



## オープンキャンパス

九州栄養福祉大学  
食物栄養学部 食物栄養学科  
[小倉北区キャンパス]

7/10(日) 10:00～  
8/ 7(日) 10:00～  
8/20(土) 10:00～

九州栄養福祉大学  
リハビリテーション学部  
理学療法学科 作業療法学科  
[小倉南区キャンパス]

7/10(日) 13:00～  
8/ 6(土) 10:00～  
8/26(金) 10:00～

東筑紫短期大学  
美容ファッションビジネス学科  
保育学科  
食物栄養学科

[小倉北区キャンパス]  
7/ 3(日) 10:00～  
7/17(日) 10:00～  
8/19(金) 10:00～ / 14:00～

お問い合わせ・予約受付

小倉北区キャンパス

093-561-2028  
093-561-2060

〒803-8511 福岡県北九州市小倉北区下到津5-1-1

小倉南区キャンパス

093-471-7939  
〒800-0298 福岡県北九州市小倉南区葛原高松1-5-1

contents

学校法人東筑紫学園

幼児教育と建学の精神 四つの心(四魂)の発芽とその目標- 02

平成28年度 東筑紫短期大学附属幼稚園 入園式 式辞

九州栄養福祉大学・東筑紫短期大学 審井 康一 学長

教育隨想 ······ 06

九州大学農業生物資源研究所

九州栄養福祉大学

食物栄養学部

食物栄養学部 喜多大三 学部長	08
大学院・健康科学研究科 大澤博二 研究科長	10
食物栄養学科 大澤博二 学科長	11
卒業生の声	

## リハビリテーション学部

リハビリテーション学部	樋元隆 副学長・森耕輔一郎 学部長: 14
理学療法学科	大峯三郎 学科長: 16
	卒業生の声
作業療法学科	奥村チカ子 学科長: 18
	卒業生の声
平成27年度就職状況報告	20

東筑紫短期大学

美容ファッションビジネス学科	井上雅美子 学科長	22
卒業生の声		
保育学科	加川公一 学科長	26
卒業生の声		
食物栄養学科	小川洋子 学科長	28
卒業生の声		
専攻科介護福祉専攻	和田恵子 科長	30
卒業生の声		
平成27年度就職状況報告		32

### その他 案内・報告等

「国際理解」研修レポート	34
平成28年度 入試結果報告	36
平成27年度 研究観察記	37
平成27年度 サークルレポート	38
平成27年度 シニアカレッジ実施報告	39



東京紫寧園 建学の精神

# 筑紫の心

勇氣・規則・愛・知性

整はるの精神を教へて下さい。まことに昔は草と生茂る狭隘な棲息地が心の烟草よりも肥料よりか新芽を伸ばすよりも、教育の使命があります。

字學女 宋城信五郎

東筑紫学園沿革  
八十一年のあゆみ

昭和11年3月  
昭和18年11月  
財団法人東洋英美語学校創立、理事長、校長として上嶋義五  
昭和20年3月  
昭和22年3月  
昭和22年4月  
学制改定により東洋英美語学校と東洋英美語女子中学校と  
昭和23年3月  
昭和25年3月  
昭和25年8月  
理事会にて「学園五部会社」設立。  
昭和26年3月  
財団法人東洋英美語学校を改めて「財団法人東洋英美語学園」とする  
昭和26年9月  
改称後新規に「学園」により東洋英美語女子中学校と女子吹奏楽部の  
昭和27年11月  
初代学長・坂口高徳指揮、後任に宇治信五が就任。  
昭和29年4月  
初期大学部「保健科」開設。  
昭和31年11月  
創立25周年記念式典挙行。

主事理事長宇野力子就任  
事長に宇崎信五郎就任

# 幼児教育と建学の精神 四つの心（四魂）の発芽とその目標



室井 廣一  
MUROI HIROICHI

九州栄養福祉大学・東筑紫短期大学 学長  
東筑紫短期大学附属幼稚園 園長

を担う子供たちのため、立派な人園式・進級式をしなければと思ひます。であります。このように本学の幼稚園は、専用の農園や足立山の森が広がっております。

只今から新入園児73名、進級児166名、計239名の入園式・進級式を始めます。皆さん、「入園」は大変なことになりますね。とても上手です。皆さん明日からどうか明日は日曜日ですから月曜日から元気に幼稚園に来なければいけません。毎日幼稚園に来て遊ぶのですよ。

幼稚園は楽しいですから色々な遊びがありますから、楽しいですよ。この幼稚園は大学の附属幼稚園なので、中での入園式といふことになりますから、大学の中に幼稚園がありまます。幼稚園の隣が公園になつています。それから、大学のキャンパスが続い

ておりますけど、こういう時こそ時代が次々と報道される中で、本日の会場の急きょ変更ともなり、とても不安な中での入園式といふことになります。色んな点で迷惑もおかけいたしました。色々な点で迷惑もおかけいたしました。色々な点で迷惑もおかけいたしました。

皆さん、おはようございます。今日は地震で大変被害が出ている中での式典ということになりました。被災地の皆様には心よりお見舞い申し上げます。まだ余震が続いており、被害状況

が次々と報道される中で、本日の会場の急きょ変更ともなり、とても不安な中での入園式といふことになります。色んな点で迷惑もおかけいたしました。色々な点で迷惑もおかけいたしました。

皆さん、おはようございます。今日は地震で大変被害が出ている中での式典ということになりました。被災地の皆様には心よりお見舞い申し上げます。まだ余震が続いており、被害状況

が次々と報道される中で、本日の会場の急きょ変更ともなり、とても不安な中での入園式といふことになります。色んな点で迷惑もおかけいたしました。色々な点で迷惑もおかけいたしました。

皆さん、おはようございます。今日は地震で大変被害が出ている中での式典ということになりました。被災地の皆様には心よりお見舞い申し上げます。まだ余震が続いており、被害状況

待つていましたから、明後日から頑張ってください。

それから、皆さんは毎日大学の実習生のお兄さん・お姉さん方と一緒に遊びになります。大学の附属幼稚園ですから、実習生を指導している大学の先生方とも色々お話をしたり、指導して頂くことになります。それでは、皆さんといつも遊んでくれる実習生のお兄さん・お姉さんたちに少し出てきてもらつて、「挨拶をしてもらいますから。それではみんなで一緒に「挨拶してください。

皆さん良かったですね。あいうお姉さん・お兄さん・先生方と一緒に幼稚園に来て毎日遊ぶのですよ。「幼稚園に行きたくない」とか言つたら駄目ですよ。「今日もお母さん行くよ」という感じで明るい顔でバスに乗つて来てください。

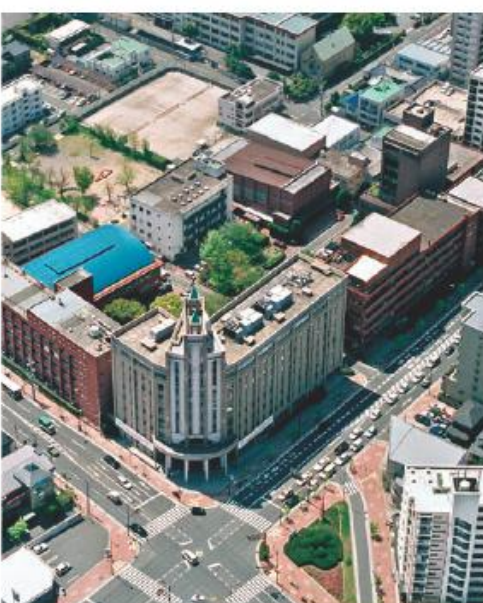
皆さんは何の為に幼稚園に来て遊ぶかとお分かりっていますよね。進級児の子供達が大きな声で言つてくれましたよね。何のために幼稚園に来て遊ぶかと、いうと、おつき書つた四つの心、進んでやれる元気な心、みんなで仲良く遊べる心、優しい心、考える心、整理整頓

する心、それを大きく自分の中に芽生えさせる為に幼稚園に来て遊ぶのですよね。分かりましたね。ここに「どうぞ」をしつかり考えて、雨の日も風の日も雪の日も幼稚園に来るのですよ。わかりましたか。

最後にお父さん・お母さん・保護者の方に限られた時間内ですが本学の教育理念について少しお話します。さきほどの「四つの心」を育てるということが本学の建学の精神でございます。幼稚園から中学校・高校・短期大学・大学・専攻科・大学院に至るまで全てこの考え方でやつております。一貫しております。そういう人格教育を行つて八十年の歴史を持ついるのがこの東筑紫学園でございます。この本学の建学の精神と幼児教育についてお話しします。よく「三つ子の魂百百まで」という言葉を聞きますよね。この意味は色々あると思いますけれども、今日はこの言葉の持つ二つの意味を本学の教育理念と一緒に考えます。

す。しつかりした三つ子の魂を幼児の時に心と体を持った人は、文字通り百歳まで生きるのではないかという生命力の可能性について語つてゐるということがあります。この三つ子の魂百百でもといふ言葉を本学の建学の精神と一緒に「擁護して今日はお帰りいただきたい」と思います。

我々の教育理念で言う四つの心を母子分離の間もない幼児期に、しつかり換えてみましょう。この四つを備えたものが三つ子の魂ということです。ところが、第一にこの言葉の意味とは、この四つの心をしつかり芽生えさせていくということが、三つ子の魂が本当に大きくなつて一生涯自分の人生を左右していくことを意味するという事でござります。



まず、「三つ子の魂百百まで」という言葉の意味を本学の教育理念と一緒に考えます。

それで、今日はこの言葉の持つ二つの意味を本学の教育理念と一緒に考えます。

とできるだけ揃えて発芽させておく  
という心掛けをもつておくことがと  
ても重要ということです。発芽させると  
いうのは少し問題ですが、発芽してい  
く生命力を育むといった感じですね。

発芽しやすいように努めるということ  
です。四つの心の範疇をできるだけ意  
識させ自分への広がりを自覚させると  
いうことです。できるだけ揃えて発芽  
させることで成長させることができます。

この幼児期以降は様々な個性と環境  
の中での成長が求められます。この四つの心は人それぞれの  
発動発展調和を遂げていく観であり  
ます。必ずしも調和のとれた発展段  
階を踏んでいくとは限りません。本當  
に人それぞれです。(二)詳しく述べ  
られませんが、どんなに極端にバラバ  
ラに発達していくとしても人格の基  
本ベースにの四つの心が座っていると  
いうことがその人の生命力を決定づけ  
ると思うのです。いわば心の四つの座  
標軸のようなものです。世に言う英才  
教育のような言葉にはここで言う「知  
性」の部分の発達が期待されているわ  
けであります。他の三つの心を抜き  
には考えられないでしよう。知的な人  
が、知性が他の三つを凌駕して発展し



て「いく」とはあり得ますが、何  
ばかりに他の三つの心とのアンバランス  
なりの統合調和を遂げていなければ、  
いかに個性的であっても真の個性の人  
格は育ちません。人格の四つの座標軸  
をしっかりと発芽させないで幼児期を  
過ごすことは危険なことなのです。

本学で言う「勇気・進んでやれる元  
気な心」は、我々の人生過程で様々に  
発動発現するものであります。究  
極的には、自分の意志を費さ生き  
抜くという強力な気迫に満ちた「勇  
氣・荒魂」でなければなりません。

「親和・みんなつながりよく遊べる心」  
の究極的な高度な発達段階は、自分  
が劣悪で恵まれない余裕のない状況下  
で事態を冷静にみきわめる知性でな  
ればなりません。

以上のような将来予想されるどん  
な厳しい状況でも生き抜く四つの心を  
目指して四つの心の基本的な調和のと  
れた発芽と成長を、それこそ祈るよ  
うな気持ちで「育む」とがとても大切  
なのであります。幼児の心の広がりを  
四つの心の範疇から気づかせ意識させ  
れても自己の立場や利害関係、喜  
怒哀楽の感情から明確に距離をもつ  
て事態を冷静にみきわめる知性でな  
ればなりません。

事な幼児期・人生の出発点においてこ  
そそういう四つの心の発芽育みを長  
期的視点で考える必要があります。  
そしてそれらは単に個々的に発芽す  
る発芽させるというものではなく、  
本来的には心の畑に調和して仲良く  
育て育っていくものであります。特に  
幼児期にはできるだけ「揃った発芽」が  
大切なのです。そういう思いを、保護  
者や幼稚園の先生が自分の四つの心  
をトータルにして、三つ子の心の中  
に折るような気持ちで、まっさらな気  
持ちで、心と心の通い合いで「育み伝え  
ていく」とが幼児教育の本質ではない  
かと考えています。本当に強力な生  
命力は四つの心が揃った人格に宿つ  
くるからであります。どうぞ今日から  
今から自分の幼子の将来にかかる  
困難が押し寄せてても乗り切つて行  
けるような強力な四つの根っ子づくり  
を幼稚園の先生方と共にやってみよ  
うという強い決意を持つてください。

この四つの心を本当に育てるために  
は幼稚園の先生方と保護者の皆さん  
の固い絆が本当に大切なことです。以上  
でございます。(清聴ありがとうございます)



ことが重要なのであります。この大  
事な幼児期・人生の出発点においてこ  
そそういう四つの心の発芽育みを長  
期的視点で考える必要があります。  
そしてそれらは単に個々的に発芽す  
る発芽させるというものではなく、  
本来的には心の畑に調和して仲良く  
育て育っていくものであります。特に  
幼児期にはできるだけ「揃った発芽」が  
大切なのです。そういう思いを、保護  
者や幼稚園の先生が自分の四つの心  
をトータルにして、三つ子の心の中  
に折るような気持ちで、まっさらな気  
持ちで、心と心の通い合いで「育み伝え  
ていく」とが幼児教育の本質ではない  
かと考えています。本当に強力な生  
命力は四つの心が揃った人格に宿つ  
くるからであります。どうぞ今日から  
今から自分の幼子の将来にかかる  
困難が押し寄せてても乗り切つて行  
けるような強力な四つの根っ子づくり  
を幼稚園の先生方と共にやってみよ  
うという強い決意を持つてください。

追

お子様のご入園ご進級本当におめ  
でとうございます。

【注記】本稿は平成二十八年四月十  
六日の東筑紫短期大学附属幼稚園入  
園式の式辞に加筆訂正を加えたもの  
である。平成二十八年六月一日)

「オリーブの樹は数千年も生きる  
ともいわれ、運しい生命力・勇気  
を持っています。その美しさと香  
りは人々をひきつける親和力があ  
ふれ、その果実は自然の恵み愛  
とつなぐ人を健やかにしてくれま  
す。環境に適応しながら「千年」を  
生き抜く知恵・知性も身につけて  
います。この樹の花言葉・平和と  
知恵は、筑紫の心の親和・知性に  
あたります。まるで、本学園の建  
学の精神・筑紫の心そのものを象  
徴しているような感覚がします。

また、九州栄養福祉大学・東筑  
紫短期大学北区キャンパスにはす  
ももの樹があり、きびしい寒さの  
中で咲くその純白な花は、「筑紫  
の心」といって「まつまつらみ・全  
き心」と語っています。」

本稿の四つの心の発芽と目標とい  
う内容につながって今頭の中を去来して  
いるのでここに記してみた。無論人間  
の四つの心と樹木や作物のそれを同  
一レベルで考えることはできないが農  
園の作物もオリーブの樹も根っ子を  
逞しくして強力な生命力を獲得して  
地に根付き大きく成長してもらいたい  
ものである。

に陥つても人や道具や環境を懶々と  
受け入れるので怠り容赦・包容力で  
なければなりません。

「愛・お父さん・お母さんにもらったや  
さしい心」の高度な発達段階は、自分  
が不幸でどんなに恵まれない条件下  
にあっても絶望することなく歩くさ  
れることなく、自己を産み育ててくれ  
た天地自然、両親の愛・恵みに感謝  
し、環境条件の不遇を神の試練として  
受け入れ、来る日に備えて今できるこ  
とを着実にやり続ける力でなければ  
なりません。

「知性なぜかなあ」というするのかな  
あと考える心」の高度な段階は、自分  
がどんな危機的状況に立たされ置か  
れていても自己の立場や利害関係、喜  
怒哀楽の感情から明確に距離をもつ  
て事態を冷静にみきわめる知性でな  
ればなりません。

以上のような将来予想されるどん  
な厳しい状況でも生き抜く四つの心を  
目指して四つの心の基本的な調和のと  
れた発芽と成長を、それこそ祈るよ  
うな気持ちで「育む」とがとても大切  
なのであります。幼児の心の広がりを  
四つの心の範疇から気づかせ意識させ  
れても自己の立場や利害関係、喜  
怒哀楽の感情から明確に距離をもつ  
て事態を冷静にみきわめる知性でな  
ければなりません。

に陥つても人や道具や環境を懶々と  
受け入れるので怠り容赦・包容力で  
なければなりません。

「愛・お父さん・お母さんにもらったや  
さしい心」の高度な発達段階は、自分  
が不幸でどんなに恵まれない条件下  
にあっても絶望することなく歩くさ  
れることなく、自己を産み育ててくれ  
た天地自然、両親の愛・恵みに感謝  
し、環境条件の不遇を神の試練として  
受け入れ、来る日に備えて今できるこ  
とを着実にやり続ける力でなければ  
なりません。

に陥つても人や道具や環境を懶々と  
受け入れるので怠り容赦・包容力で  
なければなりません。

「愛・お父さん・お母さんにもらったや  
さしい心」の高度な発達段階は、自分  
が不幸でどんなに恵まれない条件下  
にあっても絶望することなく歩くさ  
れることなく、自己を産み育ててくれ  
た天地自然、両親の愛・恵みに感謝  
し、環境条件の不遇を神の試練として  
受け入れ、来る日に備えて今できるこ  
とを着実にやり続ける力でなければ  
なりません。

に陥つても人や道具や環境を懶々と  
受け入れるので怠り容赦・包容力で  
なければなりません。

「愛・お父さん・お母さんにもらったや  
さしい心」の高度な発達段階は、自分  
が不幸でどんなに恵まれない条件下  
にあっても絶望することなく歩くさ  
れることなく、自己を産み育ててくれ  
た天地自然、両親の愛・恵みに感謝  
し、環境条件の不遇を神の試練として  
受け入れ、来る日に備えて今できるこ  
とを着実にやり続ける力でなければ  
なりません。

に陥つても人や道具や環境を懶々と  
受け入れるので怠り容赦・包容力で  
なければなりません。

「愛・お父さん・お母さんにもらったや  
さしい心」の高度な発達段階は、自分  
が不幸でどんなに恵まれない条件下  
にあっても絶望することなく歩くさ  
れることなく、自己を産み育ててくれ  
た天地自然、両親の愛・恵みに感謝  
し、環境条件の不遇を神の試練として  
受け入れ、来る日に備えて今できるこ  
とを着実にやり続ける力でなければ  
なりません。

に陥つても人や道具や環境を懶々と  
受け入れるので怠り容赦・包容力で  
なければなりません。

「愛・お父さん・お母さんにもらったや  
さしい心」の高度な発達段階は、自分  
が不幸でどんなに恵まれない条件下  
にあっても絶望することなく歩くさ  
れることなく、自己を産み育ててくれ  
た天地自然、両親の愛・恵みに感謝  
し、環境条件の不遇を神の試練として  
受け入れ、来る日に備えて今できるこ  
とを着実にやり続ける力でなければ  
なりません。

に陥つても人や道具や環境を懶々と  
受け入れるので怠り容赦・包容力で  
なければなりません。

「愛・お父さん・お母さんにもらったや  
さしい心」の高度な発達段階は、自分  
が不幸でどんなに恵まれない条件下  
にあっても絶望することなく歩くさ  
れることなく、自己を産み育ててくれ  
た天地自然、両親の愛・恵みに感謝  
し、環境条件の不遇を神の試練として  
受け入れ、来る日に備えて今できるこ  
とを着実にやり続ける力でなければ  
なりません。

に陥つても人や道具や環境を懶々と  
受け入れるので怠り容赦・包容力で  
なければなりません。

「愛・お父さん・お母さんにもらったや  
さしい心」の高度な発達段階は、自分  
が不幸でどんなに恵まれない条件下  
にあっても絶望することなく歩くさ  
れることなく、自己を産み育ててくれ  
た天地自然、両親の愛・恵みに感謝  
し、環境条件の不遇を神の試練として  
受け入れ、来る日に備えて今できるこ  
とを着実にやり続ける力でなければ  
なりません。

に陥つても人や道具や環境を懶々と  
受け入れるので怠り容赦・包容力で  
なければなりません。

「愛・お父さん・お母さんにもらったや  
さしい心」の高度な発達段階は、自分  
が不幸でどんなに恵まれない条件下  
にあっても絶望することなく歩くさ  
れることなく、自己を産み育ててくれ  
た天地自然、両親の愛・恵みに感謝  
し、環境条件の不遇を神の試練として  
受け入れ、来る日に備えて今できるこ  
とを着実にやり続ける力でなければ  
なりません。

に陥つても人や道具や環境を懶々と  
受け入れるので怠り容赦・包容力で  
なければなりません。

「愛・お父さん・お母さんにもらったや  
さしい心」の高度な発達段階は、自分  
が不幸でどんなに恵まれない条件下  
にあっても絶望することなく歩くさ  
れることなく、自己を産み育ててくれ  
た天地自然、両親の愛・恵みに感謝  
し、環境条件の不遇を神の試練として  
受け入れ、来る日に備えて今できるこ  
とを着実にやり続ける力でなければ  
なりません。

に陥つても人や道具や環境を懶々と  
受け入れるので怠り容赦・包容力で  
なければなりません。

「愛・お父さん・お母さんにもらったや  
さしい心」の高度な発達段階は、自分  
が不幸でどんなに恵まれない条件下  
にあっても絶望することなく歩くさ  
れることなく、自己を産み育ててくれ  
た天地自然、両親の愛・恵みに感謝  
し、環境条件の不遇を神の試練として  
受け入れ、来る日に備えて今できるこ  
とを着実にやり続ける力でなければ  
なりません。

に陥つても人や道具や環境を懶々と  
受け入れるので怠り容赦・包容力で  
なければなりません。

「愛・お父さん・お母さんにもらったや  
さしい心」の高度な発達段階は、自分  
が不幸でどんなに恵まれない条件下  
にあっても絶望することなく歩くさ  
れることなく、自己を産み育ててくれ  
た天地自然、両親の愛・恵みに感謝  
し、環境条件の不遇を神の試練として  
受け入れ、来る日に備えて今できるこ  
とを着実にやり続ける力でなければ  
なりません。

に陥つても人や道具や環境を懶々と  
受け入れるので怠り容赦・包容力で  
なければなりません。

「愛・お父さん・お母さんにもらったや  
さしい心」の高度な発達段階は、自分  
が不幸でどんなに恵まれない条件下  
にあっても絶望することなく歩くさ  
れることなく、自己を産み育ててくれ  
た天地自然、両親の愛・恵みに感謝  
し、環境条件の不遇を神の試練として  
受け入れ、来る日に備えて今できるこ  
とを着実にやり続ける力でなければ  
なりません。

に陥つても人や道具や環境を懶々と  
受け入れるので怠り容赦・包容力で  
なければなりません。

「愛・お父さん・お母さんにもらったや  
さしい心」の高度な発達段階は、自分  
が不幸でどんなに恵まれない条件下  
にあっても絶望することなく歩くさ  
れることなく、自己を産み育ててくれ  
た天地自然、両親の愛・恵みに感謝  
し、環境条件の不遇を神の試練として  
受け入れ、来る日に備えて今できるこ  
とを着実にやり続ける力でなければ  
なりません。

に陥つても人や道具や環境を懶々と  
受け入れるので怠り容赦・包容力で  
なければなりません。

「愛・お父さん・お母さんにもらったや  
さしい心」の高度な発達段階は、自分  
が不幸でどんなに恵まれない条件下  
にあっても絶望することなく歩くさ  
れることなく、自己を産み育ててくれ  
た天地自然、両親の愛・恵みに感謝  
し、環境条件の不遇を神の試練として  
受け入れ、来る日に備えて今できるこ  
とを着実にやり続ける力でなければ  
なりません。

に陥つても人や道具や環境を懶々と  
受け入れるので怠り容赦・包容力で  
なければなりません。

「愛・お父さん・お母さんにもらったや  
さしい心」の高度な発達段階は、自分  
が不幸でどんなに恵まれない条件下  
にあっても絶望することなく歩くさ  
れることなく、自己を産み育ててくれ  
た天地自然、両親の愛・恵みに感謝  
し、環境条件の不遇を神の試練として  
受け入れ、来る日に備えて今できるこ  
とを着実にやり続ける力でなければ  
なりません。

に陥つても人や道具や環境を懶々と  
受け入れるので怠り容赦・包容力で  
なければなりません。

「愛・お父さん・お母さんにもらったや  
さしい心」の高度な発達段階は、自分  
が不幸でどんなに恵まれない条件下  
にあっても絶望することなく歩くさ  
れることなく、自己を産み育ててくれ  
た天地自然、両親の愛・恵みに感謝  
し、環境条件の不遇を神の試練として  
受け入れ、来る日に備えて今できるこ  
とを着実にやり続ける力でなければ  
なりません。

に陥つても人や道具や環境を懶々と  
受け入れるので怠り容赦・包容力で  
なければなりません。

「愛・お父さん・お母さんにもらったや  
さしい心」の高度な発達段階は、自分  
が不幸でどんなに恵まれない条件下  
にあっても絶望することなく歩くさ  
れることなく、自己を産み育ててくれ  
た天地自然、両親の愛・恵みに感謝  
し、環境条件の不遇を神の試練として  
受け入れ、来る日に備えて今できるこ  
とを着実にやり続ける力でなければ  
なりません。

に陥つても人や道具や環境を懶々と  
受け入れるので怠り容赦・包容力で  
なければなりません。

「愛・お父さん・お母さんにもらったや  
さしい心」の高度な発達段階は、自分  
が不幸でどんなに恵まれない条件下  
にあっても絶望することなく歩くさ  
れることなく、自己を産み育ててくれ  
た天地自然、両親の愛・恵みに感謝  
し、環境条件の不遇を神の試練として  
受け入れ、来る日に備えて今できるこ  
とを着実にやり続ける力でなければ  
なりません。

に陥つても人や道具や環境を懶々と  
受け入れるので怠り容赦・包容力で  
なければなりません。

「愛・お父さん・お母さんにもらったや  
さしい心」の高度な発達段階は、自分  
が不幸でどんなに恵まれない条件下  
にあっても絶望することなく歩くさ  
れることなく、自己を産み育ててくれ  
た天地自然、両親の愛・恵みに感謝  
し、環境条件の不遇を神の試練として  
受け入れ、来る日に備えて今できるこ  
とを着実にやり続ける力でなければ  
なりません。

# 啐啄同時

---

## 教育隨想

A close-up photograph of a white calla lily flower. The flower is covered in numerous small, clear water droplets. In the center, a bright yellow, conical spadix is visible. The flower is set against a background of large, dark green, heart-shaped leaves.

ある授業で、ある学生のなんとも無気力な顔に毎週会つていた。一人だけ目立つ。だらしなく頬杖(ほおづえ)をついた姿勢。表情には無感動な倦怠感が浮かび、エンピツを持つ手も動かない。講義への集中をうながす視線を何度も送つたが届かない。いつもなら、そろそろ厳重注意のイエロー・カード。場合によつては叱責をともなうレッド・カードとなるところだが、その日はそれをためらつた。講義の進捗状況からみて、も

し注意を受けた本人が悪びれたり、いじけたりした場合、そのフォローに割く時間的余裕があまり無いように思えたからである。講義中に誰かが叱責を受けたりするとクラス全体に嫌なムードが残り、それと時間が必要になるからである。

教育とはリアルタイムの生きものであり、本来は、間違いの指摘や注意など、即そ の場で行うべきものである。一旦そのタイ



山田 千秋  
YAMADA CHIAKI

りしている。私の子ども時代は、ちょっとした草つ原があれば、男子は相撲をとつて寝転がり、女子は草花の飾りを作り、ゴム飛びをして遊んだ。娯楽が少ない時代だったが、遊びはいくらでも自分たちで作り出したものである。今は屋外で遊ぶ子どもたちの姿が少なくてさみしい限りだが、「穀雨」(二十四節気4／20)を過ぎればすぐ五月の節句。子どもたちが勉強する姿も頗もしいが、元気に遊んでいる笑顔はハーフの寺代も世の宝である。

ミングを逸すると、本人の意識の改善に至らず、授業内容の理解・修得にも大きな影響が出ることになる。授業の成果とはなんといっても学習者と教授者双方の学ぶ姿勢の確立に始まるものであり、その学びの高揚感や充実感に支えられるものである。だから、たった一人への手当を省くことが、結局はクラス全体、授業全体

ある」とには変わりない。だからその一つの表情に対しても極めて敏感であり、そこから受ける圧力は教師にとっては本当に大きなものである。このことの理解は、将来、教職や専門職として多数の相手と対峙し、学ぶ側から教える側へ移行する学生たちの意識変革の確立においても決して避けることのできない一歩なのである。

をしていた。その場の風景に見事に溶け込んだ姿に感心しながら、部員たちともども暫し見とれてしまった。

次の講義日、授業開始前に彼女を見かけたので、ちらから声をかけ、あの生き生きとした仕事振りを見たことを話した。彼女は見られていたことに驚いていたが、いつもの陰鬱な表情が、あの店での、あの笑顔にパッと変わった。そしてその日の授業から、アルバイト先での潰刺とした表情が、なんとそのまま教室での学習姿勢として確立したのである。彼女の中でなにが変わったのか、あるいは私自身の気持ちが変わつただけなのか。どちらにしても、講義をしている私の方も内容に集中できるの授業では一度も見ることはなかつた。一件落着。事の顛末はただこれだけのことな

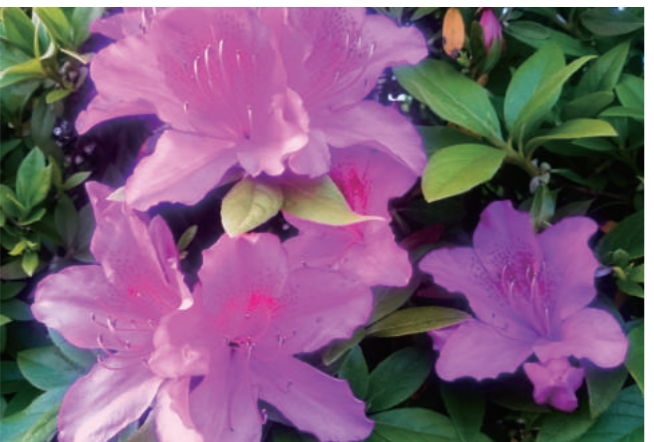
こうに教育現場の何か真理が隠されているように思える。成長過程にある若者にとっては、勉学や社会規範の習得など、社会人になるまでの試練は多い。もちろんキッカケやモチベーションも個々別々であり、日々の成長や変化の可能性は計り知れない。一方、他者の評価を扱うことの多い教師の側も、教育的視座の曖昧さや自

の場であれば、教える側と学ぶ側との気持ちがピタツと揃う絶妙の瞬間のことであり、本当に学ぶべき時なのである。もちろん学問にかぎることなく人生の様々な場面でも然りである。人間万事において機会が熟すれば、必ず何かが生まれ、何かに出会い、探し求めていた道や方法も自ずと見えてこよう。

自らの学びによって人間形成がなされ成長していく過程を教育学では「陶冶（とうやく）」といふ。もくもくと土をこね釉薬（ゆうやく）を工夫し器として丹念に焼き上げていく「陶」。原鉱石から金属を抽出し形ある鋳

なのである。人間の陶冶は生涯を通しての己の学びによって継続するものである。ならば、年齢にかかわらず、過去にもかかわらず、何かを真剣に学びたく思えてくる時、「啓啄同時」とはなんとも嬉しい言葉ではないか。私たちが今こそ学びたいと熱望することをまさに教えんと待ち受けてくれている先哲・先人たちがこの世には数多いるはずだからである。

光と風に誘われる春。田畠の上空に雲雀がさえずり出すと暖かい南風が嬉しくなる。この季節、「踏青（とうせい青き踏む）」という言葉がある。春の野山に出かけ若草を踏んで遊ぶといった意味だろうか。萌え出たばかりの若草はとても柔らかくてしつと





# 食物栄養学科

## 学習をさらに効果的に

食物栄養学科長 大澤 得二

本学  
108名合格/108名受験

本学は多くの管理栄養士を輩出する有力な大学として認められておりますが、この評価を少しも下げることなく、今後も成果を上げ続ける所存です。本年度も先生方のお力を総動員して事に当たろうと思います。本学の学生さんは大変良く勉強すると思いますし、それが成果につながっています。教職員も總じて、効果はより大きくなると考えられます。オムニバス形式の大きな科目として管理栄養士演習がありますが、本年度はこの教科の進め方を大きく改善しました。先生方の連携を強め、また先生方の授業の特徴を生かすような進め方を計画しています。就職活動を阻害せずに学習効果も挙げるものと致しました。本年度の食物栄養学科にどうかご期待下さい。

合格率

100%



管理栄養士は、いま食の最前線でニーズが高まっています

栄養士法が改正され、管理栄養士の資格が登録制から免許制に変わりました。また、管理栄養士の業務内容がより明確化され「傷病者に対する療養のための必要な栄養の指導」や「個人の身体の状況、栄養状態等に応じた高度の専門的知識及び技術を要する健康の保持増進のための栄養の指導」等を行う者と位置づけられました。これは、生活習慣病対策という国民的課題の中で、管理栄養士が果たす役割について確固とした位置づけを与え、これに対応した人材の育成を図っていこうとするものです。



本学では規定の科目を履修すれば、卒業と同時に管理栄養士国家試験の受験資格が取得できます。

## 九州栄養福祉大学 大学院・健康科学研究科 修士課程



大澤 得二  
OSAWA TOKUJI  
大学院・健康科学研究科長

昨年度は4名の卒業生を送り出すことができました。4名ともそれぞれの分野で一つのことを成し遂げ、修士論文を仕上げました。また修士論文発表会において立派にその成果を発表し、卒後の進路についてもそれぞれ希望する方向に進んでいくことができました。指導にあたられた先生方へは心より御礼申し上げます。私自身といしましても、若い方と一緒に実験をし、論文作成の指導に関わりますと、やはり自然の仕組みの面白さにいくつも気がつきますし、今後のテーマについての発想が浮かびます。結局、頭は生きいきと働くようになります。若い方のおかけです。

やはり研究者は常に何かを探し、次にすべき事をどんどん進めて、いつも動き回つていなければだめなようですね。動いていると、次々とアイデアが浮かんなり、次にすべき事が明らかになつたりします。論文指導をしながら、研究者としての勘を取り戻した気が致しますし、楽しく幸せな時間を持つことができました。

また、本年度は臨床栄養師という

## 「いきいき」と研究しよう

資格を取得する道筋が開かれました。研究者としての技量を高めるとともに、他ではなかなか得がない資格を取ることも、卒後の人生を切り開く武器となるのではないかでしょう。本学では専門の先生が臨床栄養師取得の指導をします。他大学とは大きく異なる特徴であると思います。

さて、本年度も4名の新入生を迎えた。この4名の方々も、きっとそれぞれの分野で新しい仕事を成しえることだと思います。どんどん新しい指導をします。他大学とは大きく異なる特徴であると思います。

本学では専門の先生が臨床栄養師取得の指導をします。他大学とは大きく異なる特徴であると思います。

さて、本年度も4名の新入生を迎えた。この4名の方々も、きっとそれぞれの分野で新しい仕事を成しえることだと思います。どんどん新しい指導をします。他大学とは大きく異なる特徴であると思います。

資格を取得する道筋が開かれました。研究者としてやつていく力があり、結果、卒後の人生が良い方向に展開していくと思います。一緒に実験し、議論し、論文を仕上げましょう。

大学院健康科学研究科としては、できるだけのサポートをしていく所存です。新任の有力な教授を迎えており、健康科学研究科全体の指導力は向上しております。本年度の健

康科学研究科の発展にご注目いただ

授業科目	1年		2年	
	時間	曜日	時間	曜日
健康科学特別講義	2	2		
健康科学特別研究法特別講義		2		1
健康科学特別研究法特別講義		1		
特別研究Ⅰ		2		
特別研究Ⅱ		6		
臨床栄養特別講義Ⅰ		2		
臨床栄養特別講義Ⅱ		2		
食品工学特別講義		2		2
食品加工生物学Ⅰ		2		
生化学特別講義Ⅰ		2		
生化学特別講義Ⅱ		2		
栄養教育特別講義		2		
栄養教育特別講義Ⅱ		2		
理学特別講義Ⅰ		2		
理学特別講義Ⅱ		2		
食品加工生物学Ⅱ		2		2
食品加工生物学Ⅲ		2		
解剖生理特別講義Ⅰ		2		
解剖生理特別講義Ⅱ		2		
リハビリテーション特別講義Ⅰ		2		
リハビリテーション特別講義Ⅱ		1		
健康運動機能特別講義		2		
健康運動機能特別講義Ⅱ		1		
自律神経障害支援特別講義		2		
自律神経障害支援特別講義Ⅱ		1		
地域活動支援特別講義		2		
地域活動支援特別講義Ⅱ		1		
環境健康生活特別講義Ⅰ		2		
環境健康生活特別講義Ⅱ		1		

## \卒業生の声 /

私は小倉第一病院の管理栄養士として、今年の春で五年目を迎えました。患者さんやスタッフさんがいつも明るく笑顔が溢れる病院で、毎日楽しく業務に励んでいます。

主な仕事内容は透析患者さんを中心とした栄養指導や入院管理、給食管理、委員会運営です。

個人栄養指導は月に70名ほどを担当しています。病院から支給さ

## \卒業生の声 /

私は平成25年10月より、大分県中津市にある東九州短期大学食物栄養学科で助手として勤務しています。仕事内容は授業で使用的する配布資料の準備や実習材料の発注、そして先生方と一緒に実習指導を行っています。その間に、学科の業務等も私の仕事です。

働き始めた頃は学生さんに対する接し方や授業での自分の動き方

## \卒業生の声 /

私は平成27年4月より、株式会社がおに勤務し、健康食品会社の管理栄養士としてお客様対応を行っています。当社には、それぞれの専門分野を持った社員がおり、管理栄養士も数十人勤務しております。業務内容は注文受付・問い合わせを中心でお客様の健康に関するお悩みを伺い、お一人おひとりに合わせた商品をご提案することも多く

## \卒業生の声 /

私は現在、北九州市立小倉中央小学校の栄養教諭として勤務しています。学校では、給食室での衛生管理、食に関する指導を重点的に行っています。

給食調理が行われている際は、調理室に入り、物資管理、衛生管理、調理技術の向上に向け、調理員の方々と話し合いながら給食管理を行っています。

専門病院の  
管理栄養士になって

本田 友里恵

「医療法人真鶴会 小倉第一病院」勤務  
平成24年3月 食物栄養学科  
食物栄養学科卒  
福岡県立小倉西高校 出身

短期大学に  
勤めて

田利 重由美

「医療法人真鶴会 福岡短期大学」卒業  
平成25年3月 食物栄養学科  
食物栄養学科卒  
福岡県立府立高岡高校 出身

予防医学に携わる  
管理栄養士

浦岡 美和

「株式会社えがお」勤務  
平成27年3月 食物栄養学科  
食物栄養学科卒  
長崎県立長崎南高校 出身

栄養教諭  
として

塙田 春奈

「北九州市立小倉中央小学校」勤務  
平成24年3月 食物栄養学科  
食物栄養学科卒  
福岡県立長崎南高校 出身

れるipadを使いその場ですぐに食事分析を行っています。

また、患者さんそれぞれの生活背景に応じて食事療法が無理なく統けられるように心がけています。積極的に学会や勉強会にも参加しており、病院のマスクコットキャラクターのノートを使いつぶやきや情報の蓄積に努めています。栄養指導や入院管理を通して、患者さんの状態が改善したときはとても嬉しくやりがいを感じます。

将来は腎臓病機能栄養専門管理栄養士、糖尿病療養指導士の資格を取得します。

在学生のみなさん、大学での生活は必ず社会で活かされます。頑ましくえ合える友人と一緒に勉強して、今しか出来ない色々なことに挑戦して、たくさんの思い出を作ってください。素敵な管理栄養士になれるようになります。

がわからず戸惑う事もありましたが、少しずつ先生らしくなってきていると思っています。

短期大学の半年間は短く、学生はすぐに社会に出ていかなければなりません。だからこそ充実した学生生活を送ってほしいと願い、そのサポートができるからと思います。年齢が近い自分だからこそ聞く事ができる学生の声もあります。その声を大切にし、教員としての自覚を持つて学生と接していくならと思いません。

日々と共に教育・指導されている先生への感謝の気持ちを忘れずに、先生方が授業しやすい環境作りを目指して努めています。

振り返ってみると、大学生活はあっという間に学生時代にまとめておけばよかったと思うことがあります。在学生の皆さん、やりたいと思ったことはまずは挑戦してみることが大切だと思います。学生時代の体験はきっとどこかで役に立ちます。

今、私は尊敬する上級、同僚に囲まれながらやりがいを持って働くことができています。在学生のみなさんも、頑張りながら先生と向き合える友人と共に、夢を実現するためには価値ある時間を過ごしてください。

効率的な学習方法を  
身につける、  
1、2年次の  
キャリアガイダンス

本学が1年次からスタートさせるキャリアガイダンスは、専門性の高い学習を支える総合的な学習能力の基礎づくりが目的です。例えば、学習・研究テーマの設定から資料収集の方法、レポートや論文の書き方、発表の仕方まで、わかりやすく担任教師が指導。1・2年次にこうした効率的な学習方法を身につけることによって、授業に対する積極性が生まれるだけではなく、3年次のキャリアデザイン、4年次の専門ゼミナールでも大きな学習成果をあげることができます。

2 完璧な情報・統計処理を養う  
徹底したコンピュータ教育

コンピュータを使った情報・統計処理能力の向上に本学が力を注ぐ理由は、食に関わる多彩な情報を自分自身で自在に活用できる管理栄養士の育成をめざしているからです。食物の栄養計算や文献作成だけが、食の現場でのコンピュータ活用法ではありません。客観的な統計やデータを用途に応じて電腦に変えて作成する能力、そして政府機関や各種の団体が発表する統計やデータの裏側を読み取る能力が、これから管理栄養士には必要です。

## 3 人間に対する理解力を高める社会福祉分野の専門科目

社会福祉論をはじめ、社会福祉援助技術、リハビリテーション概論、高齢者心理学など、社会福祉分野のさまざまな科目をカリキュラムに組み込んでいます。学生たちが身につけるのは、社会的な制度として福祉の世界を見つめる視点や、福祉の現場の実情・問題点にとどまりません。老年寄りや病気を抱えた患者さんたちに対する深い理解力と心の中からわき上がる共感・優しさは、将来福祉の分野で活躍する管理栄養士だけでなく、すべての分野で欠かせない資質です。

4 薬膳やフードコーディネートなど、  
好奇心を刺激するユニークな科目

医食同源の思想を体現している中国伝統医学と薬膳をはじめ、食卓デザイン論や食事調査論など、時代の中で移り変わる食の世界の変化に対応したユニークな科目を設けています。現在は管理栄養士が単に栄養バランスを計算したり、栄養指導をするだけの時代ではありません。食器や食事をする場所などにも細心の配慮をしどうすれば人々がリラックスして食事ができるかどうか、そこまで考えることが求められています。

## 5 学びの成果を実際に試す食の最前線での臨地実習

本学では3年次になると、学生自身が希望する職場・活躍の分野での臨地実習が始まります。食の現場を体験しながら、それまでの授業で身についた専門的な知識や知識をどのように現場で活かしていくのかを、具体的に試す絶好の機会です。また、キャリアを積んだ管理栄養士たちの仕事ぶりや考え方につれることによって、自分の目標を再確認できるとともに、この臨地実習が学生一人ひとりの大きな財産になることは間違いありません。

## 6 即戦力を磨く特別料理実習や食事介助実習

本学では調理能力を高めるために、北九州市内の一流ホテルのシェフや料理長を招聘して特別料理実習を行っています。この実習では、厨房におけるさまざまな文献作成や調理実務に役立つよう指導が行われています。また、食事介助実習では現場において食事介助することにより、介助を必要とされる方への食事のアセスメントやコミュニケーション能力を高め、高齢者などの栄養指導能力も同時に高めています。

あくまでも  
生活実学重視の  
教育が、  
確かな知識をもつ  
管理栄養士を  
育てます。

「食を通して福祉を実現する」という栄養福祉の理念を建学の精神とし、明確な方法意識に基づく理論を学び、実習を通して知識を自分のものにする。

幅広いカリキュラムで管理栄養士としての専門知識を身につけ、人類社会の福祉への貢献をめざします。

# 九州栄養福祉大学 リハビリテーション学部

Kyushu Nutrition Welfare University Faculty of Rehabilitation

医療専門職にとって100引く1はいくつでしょう。

例えは100人の患者様に治療をおこない99人に満足いく結果を出しができたとします。達成率99%、高い評価を受けるでしょう。ではうまくいかなかつた患者様での評価は1%でしょうか。いえ、その方にとって達成率はゼロです。

今年も理学療法学科93名、作業療法学科42名合わせて135名の新入生を迎える了。南区キャンパスにはリハビリテーション学部1年から4年生まで合計515名の学生さんが在籍し、理学療法士・作業療法士を目指しています。私たちの役目は理学療法士・作業療法士になろう、なりたいという目標をもって入学していく学生さんをひとりも欠けることなく全員を卒業させること、国家試験に合格させること、就職させることです。

ひとりでも欠ければ100引く1は0、そんな思いをあらたにする新年度が始まりました。そして、より高度で質の高い教育の推進とその責任の重さを再認識しております。

日本も条約に署名している。2011年には「障害者基本法」を改正して、主に障害者の社会参加を推進した。2013年に「障害者差別解消法」が公布され、この4月の施行へと繋がっている。

日本学生支援機構による障害のある学生の就学支援に関する実態調査では、日本の780の大学のうち、約79.4%に障害をもつ学生が在籍し、その内の88.0%の大学が支援を行っている。支援の内容は障害によって様々であるが、肢体不自由の学生で歩行できる場合は手すりや滑り止めを付けたり、また車いすの場合にはスローピーやエレベーターの設置、座席配置の考慮などの対応がされており、先の780の大学における発達障害学生の在籍率は50.4%であり、その内の83.0%の大学で支援を行っている。授業では「注意事項

等の文書伝達」や「休憩室の確保」「実技・実習の配慮」など、授業以外では「保護者との連携」や「履修方法や学習方法などの指導」「専門家によるカウンセリング」などの支援が多い。発達障害の学生数はそれ以外の障害学生数の1/5ほどであるが、支援率は発達障害が70.9%、それ以外の障害が55.1%と、発達障害に対する支援に力が注がれていることが判る(2014年5月1日現在)。

文科省の対応指針では特に大学に対して「大学等全体としての受け入れ姿勢・方針を明確に示す」ことを求めたうえで、入学試験における配慮、入学後の支援内容・支援体制などをホームページ等で可能な限り具体的に明示することを要望している(齊藤氏)。

私学においては努力義務とはいえない、肢体不自由の学生の支援だけではなく、成績不良学生への学修支援、臨床実習で苦労している学生への実習支援、対人関係の形成が苦手な学生への支援など、支援の多様性や増加率の高い発達障害への対応指針を示しており、先の780の大学における発達障害学生の在籍率は50.4%で、その内の83.0%の大学で支援を行っている。授業では「注意事項



橋元 隆  
HASHIMOTO TAKASHI  
小倉南区キャンパス 副学長  
リハビリテーション学部 教授

## 100-1=?

4月1日に「障害を理由とする差別の解消の推進に関する法律」(いわゆる「障害者差別解消法」)が施行された。全ての国民が、障害の有無によつて分け隔てられることなく、相互に人格と個性を尊重し合いながら共生する社会の実現に向け、障害を理由とする差別の解消を推進することを目的とした法律である(内閣府)。

教育ジャーナリスト、齊藤剛史氏は、障害者への「合理的配慮の不提供の禁止」という形で障害者に対する支援を義務付けたもので、国公立の学校では法的義務として、私立学校や民間施設では努力義務として課せられるとしている(1)。

2006年、国連大会で「障害者の権利に関する条約」が採択され、翌年



高橋 精一郎  
TAKAHASHI SEIICHIRO  
リハビリテーション学部長

## 障害者差別解消法と大学

とつては障害をもつ方と接することとは日常的であり、障害の有無によつて差別をするという発想は無い。障害を有する学生に対する差別の解消だけでなく、学生が将来関わる障害者への支援について、この法律の持つ意味と意義について考えてほしいと思う。そして、このような法律がなくても、障害者が差別されることの無い社会の構築にも思いを巡らせてほしいものである。

(1) 齊藤剛史

「障害者差別解消法」で学校がすべきことは

文科省が指針

ベネッセ教育情報サイト2015

http://www.benesse.jp/kyouiku/201512/20151218-1.html

(2) 文部科学省高等教育局

我が国の障害者支援の動向と大学等における今後の対応

平成27年度

http://www.jassso.org/jp/gakusei/tokubereisuu-isshien/evenet/zensoku-seminar/h27



「理学療法大学卒業」 葉野  
平成27年3月 リハビリテーション学科 理学療法士准教授  
福岡県立看護高校 出身

1年目を振り返って

理学療法士として働き始めました。最初は免許制度であるため、怪我や寒気を罹りました。しかし、多くの人が多く入院されていました。そのため理学療法士としてきちんと医療行為を行なうが、患者さまとの接觸を行ない、より多くの方々に医療行為を行なうことがあります。

そして患者さまの余地を把握し、その後の生活を支援するための介入を行なうのですが、光電子は様々な問題を抱えていたり、筋肉が増加したり、筋肉が衰弱化して使う筋肉を多くしなければならない場合があります。そのため理学療法士のみならず、物理療法多くの医療従事者がこの技術を大切にしたチームアプローチを行なうことが重要になります。

このことを考慮して、理学療法士を目指すのをコトロニケーション力を持つことは必要な条件だと思っていました。当キャンパスでは学生同士が教授との距離が非常に近いため、自然とコミュニケーション力を磨くことが出来たのではないかと思います。

みなさんも患者さまの立場から想うことある方に届けられるような理学療法士になるため、「全ては患者さまの立場」という気持ちを持つ、担当キャンパスで勉強していきたいと思います。

理学療法士は、患者さまの立場を尊重する責任ある仕事で、身体に障害のある方や、その後の人生をより過ごすのが、より楽しく人生を楽しむことを目標としている重要な職業です。

理学療法士としての社会性と幅広い知識を手ぶさが日出たからで、4年間は長いですが、どう活用していくかです。学生の内にしか学べないことも山あつまつてお実じた学生生活を送ってください。



「社会医療法人 魔術記念八幡病院」 医師  
平成27年3月 リハビリテーション学科 理学療法士准教授  
福岡県立八幡高校 出身

全ては患者さまのために

リハビリテーション学部理学療法学科は、本年度、6期生として昨年度よりも多い93名の新入生を迎えることができました。入学時の保護者懇談会の席上で学科から幾つかのお願いを致しました。本大学では建学の精神(真実の心・勇気・親和・愛・知性)を礎に教科教育、行事教育を主体とする教育方針であること、特に行事教育は医療人と社会性を身につけるための重要な場として位置付けているので必ず大学行事には出席すること、また、医療に従事する専門職として必要となる高度な専門知識を修得するために日々、弛みない努力が必要であること、加えて保護者の方々にも学生・教員と三位一体となってご支援を頂きたいた旨の内容で

私の働く製鐵組合八幡病院は急性期病院であるため、怪我や寒気を罹りました。そのため理学療法士としてできらんとしたリスク管理を行なうが、患者さまとの接觸を行ない、より多くの方々に医療行為を行なう必要があります。これは後発医化に伴う問題を抱える患者が多くなったからです。そのため理学療法士のみならず、物理療法多くの医療従事者の連携を大切にしたチームアプローチを行なうことが重要になります。このことを考慮して、理学療法士を目指すのをコトロニケーション力を持つことは必要な条件だと思っていました。当キャンパスでは学生同士が教授との距離が非常に近いため、自然とコミュニケーション力を磨くことができるのではないかと思います。

このポリシーの真の意味を理解して、大学生としての社会性ならびに自身を律する強い勇気を持つ、有意義な大学生活を過ごして頂きたいと願っています。



理学療法学科長  
大峯 三郎  
OHMINE SABURO

## 建学の精神と3つのポリシー

このようなお願いに至った背景については、長いようで短い4年間の学生生活において本学では専門職としての資質と社会性を備え、さらにこれらを担保するための十分な医学的知識を修得するための理学療法士の教育および輩出を大きな使命として、これらを学科の重要な教育目標として掲げている点にあります。

理学療法学科ではこれらの学科の教育目標を達成するために3つのポリシー(アドミッション・ポリシー、カリキュラム・ポリシー、ディプロマ・ポリシー)を取り込み、履修科目との整合性を図りながら強力に実践をしていく予定です。新入生には、馴染みのない言葉かもしれません、が、本大学の教育理念の根幹を成すものです。これら3つのポリシーについては学生便覧や大学ホームページに掲載されていますので是非、目を通して頂くことを願っています。理学療法学科では、どのようなカリキュラムを編成し、教育活動を実践するのか、どのような能力を身に付ければ学位を授与されるのか、具体的に記述されています。

## 第51回 理学療法士国家試験

本学  
75名合格 / 88名受験

全国合格率平均  
82.0%



### 国家試験合格は大きな目標の通過点

理学療法士として働くためには国家資格の取得が不可欠です。本学では国家試験合格はもとより、高度な知識技能と科学者としての目を持った専門職として、障害に苦しむ方々を支えられる人材になることを大きな目標としています。

その意味で理学療法士は、生涯が鍛錬の途端。まずは、「人間の身体の神経を楽しく学ぼう!」これは本学理学療法学科の合言葉です。

交通事故やスポーツ障害、生活習慣病や高齢化、小児疾患などで身体が不自由になった方々に対し、

心身との両面から機能回復・維持をはかる医療が理学療法(Physical Therapy PT)です。

身体機能・心理面・リスクなど、個々の状態を科学的にとらえ、適切な治療方法や目的を設定することで治療をすすめます。

人の動きやその機能を医学的に分析・考察し、運動を治療や訓練の手段として活用する高度な医療技術のひとつです。



## 精神科作業療法士として

私は九州栄養福祉大学を卒業し、南ヶ丘病院の一員として働き始めてから一年目を迎えたこの一年間は日々医療方に支えられ、精神科の作業療法士としてやりがいをもたらす日々でした。精神疾患は心身疾患であり、地域包括ケア病棟という自宅退院を目指した病院であります。精神疾患の方々に接する機会があり、分厚い心細い知識やアプローチの方法が必要であり、日々医療に取り組むことが多く、心理面への支援も重要な役割を担っています。

日々が緊張感もあり、大変ではあります、やはり患者様が元気な自宅退院する姿やできることが少しだらめられた時はとてもやりがいを感じます。また、まだ医療経験は浅いですが、この仕事をしていくと本当にやりがいを感じます。

これから日々勉強し、患者様の生活を想像して手術を覚えること、その人らしさを引き出すことができる限りの作業療法士を目指していこうと思います。

## コミュニケーションの力を培う

効果的な治療を実現するためには、障害に苦しむ方々はもちろん、他のスタッフたちとコミュニケーションが重要です。本科のカリキュラムではゼミナール形式のグループワークをふんだんに取り入れることで、専門知識を深めるとともにコミュニケーション能力を身につける機会を設けています。個性を認め大切にするのがリハビリテーションの基本です。相手の意見を聞き、自分の意見を伝える力を磨いています。

## 真の医療人を目指す道は平坦ではない

入学早期から実習を通して医療の現場にふれるほか、各界の講師を招き、幅広い内容の授業を行なうなど、医療人としての確かな知識、技能、自覚を持つための授業を幅広く展開しています。教室は、生涯を通じて優れた医療人であるための基礎を徹底的に身につける場です。本学を卒業すれば、みなさんは学生ではなく一人の医療人。私たち教師にとっても同じ医療に携わる仲間になります。そんな想いで指導しますから、中途半端は決して許されません。医療人として、人として、真に優れた作業療法士を目指してください。

作業療法(Occupational Therapy OT)とは、身体または精神に障害を持つ、またはそのおそれがある方々に対し、諸機能の回復、維持および開発につながる作業活動を治療手段とした医療技術です。十分な医療管理のもと、資格を持った作業療法士が評価と治療計画をもとに行います。また、住環境や家族の支援、自助具開発なども作業療法士の仕事です。

リハビリテーション学部

## 作業療法学科



## 二期生を輩出して

三月に二期生四十六名が社会人として飛び立ちました。幸いにも今年の作業療法士国家試験では、合格率九十五・七%（四十四名合格）と全国平均を上回る嬉しい結果を出すごことができました。

さらに、前回の国家試験で不合格であった七名も全員合格し、笑顔で桜を見ることができました。一年間先輩が臨床実習・就活・國家試験どのように乗り越えてきたか、その背中を思い出し、四年生は、「作業療法士になる！」という強い意志を持って大学最後の年を過ごしていただきたいと思います。

四月には、五期生として四二名の新入学生を迎える。個性豊かな諸君が四年間にどのように成長するか、教員も期待に胸をくら

私も作業療法士になり、早くも四年になりました。平成二十八年熊本地震が発生しました。多くの教え子や友人、知人が被災しました。幸い全員の無事は確認されました。水や食料が不足して余震に備える毎日だと聞きました。教えた子ども(作業療法士)は、夜中に病院に招集され、入院患者だけでなく、避難している地域の方の対応に追われているようです。「病院に行けば何とかなる」と多くの方が思っています。但願に応えることが医療人求められる責務であることをあらためて感じさせられています。

これから、医療人を目指す学生諸君には、医療職は賃金の対価としてのサービスを提供するだけの仕事ではないことを胸に刻んで、「人を助ける」覚悟を養つていて欲しいと思います。

ところで、この原稿を書いているさなかに、平成二十八年熊本地震が発生しました。多くの教え子や友人、知人が被災しました。幸い全員の無事は確認されました。水や食料が不足して余震に備える毎日だと聞きました。失敗や挫折を恐れて何も挑戦せずただ穢やかに過ごすよりも、失敗や挫折から立ち上がり勇気を学ぶことが益となること大だと思っています。

第51回  
作業療法士国家試験

合格率

95.7 %

本学  
44名合格 / 46名受験全国合格率平均  
94.1%

# 平成27年度 九州栄養福祉大学 就職状況報告

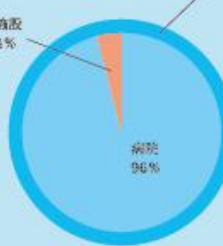
## リハビリテーション学部

第2期生

リハビリテーション学部の就職実績は、地域の精神・心臓血管疾患の治療・看護、リハビリテーション、看護、施設運営などを各分野での基に実施してきました。就職ガイダンスに対する学生のアドバイス、就職説明会による、実際に就職活動へ見学、学科との連携による大学内外の取り組みを強化していくことを実現してきました。今後も各学年目標を設定して、両学科ともに就職率を高めることを目指します。

## 理学療法学科

専門職  
100%



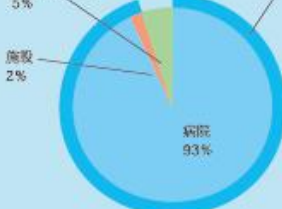
就職率 96.4%

(独)地域医療機能推進機構九州病院、(独)地域医療機能推進機構福岡ゆかた中央病院、(独)喜歎・障害・介護者雇用支援機構吉澤高齢医療リハビリテーションセンター、(特医)北九州病院、(特医)喜歎会病院、財團医療支援病院オーブンシステム福岡医療会病院、社会保険福岡病院、(社福)恩賜財團済生会済生会病院・大分総合病院、(社福)柏芳会田川新生病院、(社医)トキ会病院・総合病院、(社医)春日会病院・北病院、(社医)財团法人済生会水巻病院、(社医)財团法人済生会新行橋病院、(社医)共済会介護老人保健施設あやめの里、(社医)共済会大分支部病院、(社医)敬和会大分総合病院、(社医)喜の葉会聖マリア病院・聖マリアヘルスケアセンター、(公共)浜の町病院、(公)櫛と会・森永病院、(公)玉島会田古木温泉病院、日井市医師会立コスモ斯病院、(医)和同会病院リハビリテーション病院、(医)福岡会本部託麻台リハビリテーション病院、(医)福岡十字病院・福岡十文字病院・福岡病院、(医)相生会立山病院、(医)秋吉会病院・大分病院、(医)秋吉会新中間病院、(医)相生水光会像水会総合病院、(医)市原済生会・済生会介護施設エバーグリーン、(医)社法シマグリ福岡病院、(医)社福心会萩原中央病院、(医)社福栄光会、(医)三愛創立リハビリテーション・内田病院、(医)光臨会済木脳神経外科病院、(医)歎天会東和病院、(医)原発福岡済生会病院、(医)要の会光風園病院、(医)やすなが整形外科、(医)しうわ会中央病院、(医)エムエムマターホールドリハビリテーション病院、(医)和珂会宇部内リハビリテーション病院、(医)和珂会山口リハビリテーション病院、(医)鹿屋会視覚機能会病院、(医)平賀会有馬温泉病院、(医)玄々堂会・宜富田病院、(医)光済会病院、(医)共和国小倉リハビリテーション病院、(医)起生会大原病院、(医)かぶとやま会久留米リハビリテーション病院、(医)若狭会介護老人保健施設けやき(医)不同)

平成28年5月1日現在

## 作業療法学科

専門職  
95%



就職率 100%

(独)地域医療機能推進機構九井病院、(独)地域医療機能推進機構福岡病院、(特医)北九州病院、(特医)喜セキみなくるはうす光、(特医)社法三光会誠愛リハビリテーション病院、(社医)北九州病院、(特医)喜会北九州市立門司病院、地域医療支援病院オーブンシステム福山医師会病院、良仁病院、(社福)恩賜財團済生会済生会八幡総合病院、(社医)財团法人済生会福岡新水巻病院、(社医)財团白十字病院、(社医)雪の聖マリア会聖マリア病院・聖マリアヘルスケアセンター、(医)和光会一本松すすかけ病院、(医)博仁会福岡リハビリテーション病院、(医)新生会新生会病院、(医)十善会けんなん病院、(医)秋枝会新中間病院、(医)寿芳会芳野病院、(医)社法永会飯塚記念病院、(医)社团中川会兵中通病院、(医)社团誠和会牟田病院、(医)社団まりも会ヒロシマ平松病院、(医)公連会出水病院、(医)歎天会東和病院、(医)輝栄会福岡輝栄会病院、(医)恵恵会佐世保恵恵会病院、(医)要の会光風園病院、(医)和同会宇部西リハビリテーション病院、(医)和珂会山口リハビリテーション病院、(医)要命会泉原病院、地域医療支援病院岩国市医療センター医師会病院(医)不同)

平成28年5月1日現在

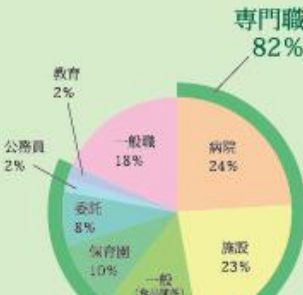
## 食物栄養学部 第12期生

管理栄養士国家試験の高い合格率を受けて、学生は就職戦線においても堅調な戦果を収めて参りました。就職指導課では、学生自身が学生生活に取り組む中で、将来を見直した生き方を見出して自ら設定した目標を達成出来るよう様々なサポートを行っています。そうした中、病院、福祉施設、給食会社などの専門職へと、また、その他の民間企業にも専門的知識・技能を活かした研究企画・開発等として多くの学生が就職の闇を突破していくことは言を俟ちません。

本学の建学の精神である勇氣・綱和・愛・知性を支柱とした教育によって陶冶された学生たちは、必ずや社会でも自らに相応しい活躍をしてくれるものと信じております。

## 公務員

### 専門職



就職率 99.0%

福岡市立学校教員(栄養教諭)、船原町薦員(栄養士)ほか

久山丘投擲(一般行政職)

(社医)石川園会HITO病院、(医)LEOC(社福)あかね、(一社)朝倉医師会朝倉医師会病院、(公社)出水市医師会出水市医師会医療センター、一晋食育園、(医)和泉市立会館リハビリテーション病院、(医)心会・津崎医療康复組合津崎協同病院、(特医)北九州病院、北九州市議員(西面屋經紀)、川端筑紫学園九州保健福祉大学食品栄養学科食栄養学科、(福原原学園)福原原学園、(医)筑前生産農業グッドタイムホール1海の町、(社福)櫻会特別養護老人ホームみぎわ苑、(医)大曾根生産病院、(医)玉島会田古木温泉病院、日井市医師会立コスモス病院、(医)和同会病院リハビリテーション病院、(医)福岡会本部託麻台リハビリテーション病院、(医)福岡十字病院(税)福岡十文字病院福岡みらい病院、(医)相生会立山病院、(医)秋吉会病院・大分病院、(医)秋吉会新中間病院、(医)相生水光会像水会総合病院、(医)市原済生会・済生会介護施設エバーグリーン、(医)社法シマグリ福岡病院、(医)社福心会萩原中央病院、(医)社福栄光会、(医)三愛創立リハビリテーション・内田病院、(医)光臨会済木脳神経外科病院、(医)歎天会東和病院、(医)原発福岡済生会病院、(医)要の会光風園病院、(医)やすなが整形外科、(医)しうわ会中央病院、(医)エムエムマターホールドリハビリテーション病院、(医)和珂会宇部内リハビリテーション病院、(医)和珂会山口リハビリテーション病院、(医)鹿屋会視覚機能会病院、(医)平賀会有馬温泉病院、(医)玄々堂会・宜富田病院、(医)光済会病院、(医)共和国小倉リハビリテーション病院、(医)若狭会介護老人保健施設けやき(医)不同)

(医)森和会行橋中央病院、(社福)春の里、(医)白寿会・福岡県立公立学校教員(西面屋經紀)、(社福)恩賜財團済生会福岡済生会二日市病院、(社福)福社松帆健康、富士薬業㈱、ホリスター・ミスティックジャパン、(社福)種苗学園、(医)みちおかレディースクリニック、(社福)みなみ福社会のみみ保育園、(医)福連会介護老人保健施設みやこ、(医)水光会宗像水光会総合病院、(社福)接觸福社会介護保育園、(中間介護教育委員会)(西面屋經紀)、(社福)清淨会介護老人保健施設さきびき、(医)ふるて会西野病院、(医)南鹿児島品飼荷支店、(医)日本プロローションアドミテ、(医)日本医療サービス㈱、(社福)白寿会・福岡県立公立学校教員(西面屋經紀)、(社福)恩賜財團済生会福岡済生会二日市病院、(社福)福社松帆健康、富士薬業㈱、ホリスター・ミスティックジャパン、(社福)種苗学園、(医)みちおかレディースクリニック、(社福)みなみ福社会のみみ保育園、(医)福連会介護老人保健施設みやこ、(医)水光会宗像水光会総合病院、(社福)接觸福社会介護保育園、(医)白寿会・福岡県立公立学校教員(西面屋經紀)、(社福)恩賜財團済生会福岡済生会二日市病院、(社福)福社松帆健康、(医)森和会行橋中央病院、(社福)春の里、(医)白寿会・介護老人保健施設ホームよしらぎ第2号、(医)若狭保育園、(社福)光丸幼稚園社会科(光丸保育園)、(医)高齢内科クリニック(医)院

## 一般職

Cooking Studio、アンデルセン、イオンードサブライム、川東筑紫園、熊本県九州栄養福祉大学、コダマ健康食品㈱、㈱すこやか工房、スリーエイト㈱、㈱全教授、㈱鶴見園芸、高田園芸㈱、リハビリテーション、パラーベイズ佐伯店、プライムデリカ福岡、㈱ほんぽ、マックスリュクス九州㈱、㈱やすや、㈱オーリス21

## 進学者

東邦筑紫学園九州栄養福祉大学大学院(健康科学研究所修士課程)、長崎県立大学大学院(人間健康科学研究所)

専門学校等決定 大原医療福祉製菓専門学校

平成28年5月1日現在

## 平成28年度 就職指導行事予定

4月 6日	4年 締結業性検査	厚生労働省第一般職業性検査実施
4月 7日	1年 締結業性検査	就職についての情報え、履歷書の書き方ほか
4月 8日	3年 新規オリエンテーション 4年 新規オリエンテーション	厚生労働省第一般職業性検査実施
4月 9日	2年 締結業性検査	マナー教育特別講演
6月10日	全学年対象 就職講演	※ 就職セミナー講演(一般就業コース・専門就業コース)を5月6日ー7月7日まで実施 ※ 公務員講演10月上旬より実施

就職指導課長  
矢野 正人

美容師コース  
[専門教育科目]

ファッションビジネスコース  
[専門教育科目]

全コース共通科目

## 美容師コース

### 美容師国家資格の取得と短期大学の卒業キャリアを

本コースの一番の目標は美容師国家資格の取得です。しかし何より大切にしたいのは、資格を取るだけの2年間で終わらせないこと。つまりプロになることをゴールとするのではなく、その先の将来まで見据えた教育を行っていくことです。たとえばマネジメント能力の養成なども、その取り組みのひとつです。ここで学ぶ2年間は、きっとあなたに豊かな感性と教養を、そして誰にも負けない未来への自信を与えてくれるはずです。



Beautician Course

目標とする資格 !!

美容師国家試験受験資格、ネイリスト技能検定試験、アロマコーディネーターライセンス、サービス接遇検定、ジェルネイル技能検定、日本エステティック協会認定フェイシャルエステティシャン、カラーコーディネーター検定試験®

将来の職場!!

ヘアサロン・ネイルサロン・エステティックサロンでの活躍はもちろんのこと、将来の開業を目指すことも可能です。



東筑紫学園は、学園創立80周年を迎えました。周知のことと思われますが、学園の歴史（経た年月）は、美容ファッションビジネス学科の歴史でもあります。

東筑紫学園は、昭和11年に「筑紫洋裁女学院」として産声をあげました。昭和25年「東筑紫短期大学」が（全国で最も伝統のある短期大学の1つとして）設立され、学園創設の基礎でもある被服教育を開設する「被服科」を設置、元号が改まった平成元年に、時代のニーズにいち早く呼応した情報分野の教育を導入し、「生活文化学科」へと名称変更しました。更に平成18年には、新たに美容分野を導入し、美容・ファッション・ビジネスという3つの分野を併せ持つ「美容ファッションビジネス学科」へと発展することができました。

このことにより、学生が社会的使命について深く考え、社会と接することで意識の向上にもつながり、フォームだけではない「人格教育」の面でもスキルアップが図れるのではないかと考えます。

学科の特色ある教科教育内容を通じ、地域社会の皆様にこれまで以上に喜んでいただき、なるよう、そして学生においては、「東筑紫短期大学 美容ファッションビジネス学科」でしか出会う事のできない「経験（実学）」を積ませ、学生・教員とも、同じ目標に向かい、全てのことを「楽しみながら」頑張りたいと思います。

美容ファッションビジネス学科へのご指導・ご協力を、どうぞよろしくお願い申し上げます。

美容ファッションビジネス  
学科長  
井上 登美子  
INOUE TOMIKO



アニバーサリイヤーからの  
リ・スタート !!

80周年という記念すべき年を迎え、学園創設から今日までの、歴史と伝統を継承する美容ファッションビジネス学科だからこそできること、またやらなければならないことを、一度度考えました。そしてそれは、建学の精神「筑紫の心」、本学が掲げる「実学教育」を実践することであると、再度心から感じました。

この2つを軸に据え、本学科の教育目標として、特に重点をおいて取り組みたいことは、「地域社会への貢献活動」です。これまで数多く実施しておりますが、今年度も地域社会からの要請に応え、貢献活動として「産官学連携」による事業への積極的な参加を行いたいと思います。



## 卒業生の声 /

卒業してから丸一年が経みました。学生時代は学ぶだけの立場でしたが、就職してからは考え方立場になり、今は専門を学んだことを生かして日々頑張っています。

大学で私が重視的に学んだ服飾という分野で、就職した旅行会社は一見関係がなさそうだと思われるかもしれません。しかし、学生時代に努力して取得するに至りました。プライダブルプランナーやドレススタイリストなど、色々な資格のおかげで国内旅行だけでなく、海外エーディングに携することもあり、お客様のニーズに応えることができるのではないかと感じています。私が興味のあった衣服から映像まで、ヨーロッパ方面の旅行をおすすめしているお客様中、難波にてお話ししたことあります。

また同様に取得したビジネスマナーも購買心理など、接客の際の大きな自信につながっています。とにかく今はできる限りお客様との距離を縮め、信頼関係を作りたいから、全てのお客様に満足していただけるよう努めています。難しくして楽しく何よりもやりがいを感じています。

学生時代は、何が将来役に立つか全く分からなかったと思います。だからこそ、資格は出来ただけ取得して、自分の可能性を広げていって欲しいと思います。とにかく今は、どういった自分のスキルを磨き、アンテナをより運営させ、自分の未来を切り拓いて行こうとする気です。

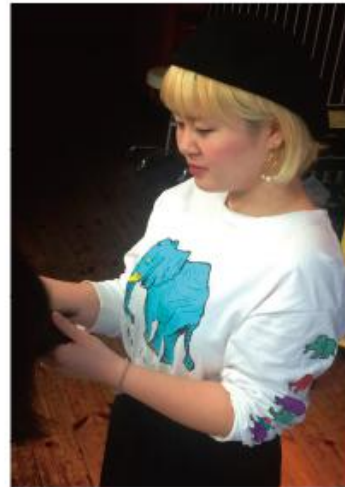
私は現在、北九州市内の美容室で勤務しています。短大卒業の美容師はとても珍しいとお客様からよく言われます。東筑紫短期大学美容クリエイティブコースでは美容の知識や技術はもちろん、接客の基本的なマナー・アレンジメント・コミュニケーションの方法などを実践で学び、東筑紫短期大学を通過し、学べることは多い想いにとどまらず、本当に良かったといつぱり感じています。

社会に出たお客様との会話のきっかけを作ることができる限り、迅速な対応を心がけるように努めています。東筑紫短期大学でカリキュラムで学ぶことができたおかげだと思っています。

美容師は「スタイル」を中心に、日々の流行を発信できるとも楽しめるお仕事です。私も先輩方が作るスタイルや、インターネットなどを通して様々なスタイルを見て勉強をしています。どの結果も同じだと思いますが、ヘアスタイルを通して仕事を増やすことがあります。私は美容師として、忍耐力や努力する力を身につけてください。これからも学生生活を学んだことを忘れずに、美の世界に夢中にならうと思います。

学生生活の間で忍耐力や努力する力を身につけてください。2年間は本当にありがとうございました。

### 資格で可能性広げて



坂瀬 瑞季  
「HAIR & MAKE gra」勤務  
平成27年3月 美容ファッションビジネス学科  
美容クリエイトコース卒  
東筑紫短期大学 出身

### 美容師として



崎村 恵衣  
「株式会社JTB九州」勤務  
平成27年3月 美容ファッションビジネス学科  
トータルファッションクリエイトコース卒  
福岡県立小倉西高校 出身

# ファッションビジネスコース

## 自らをデザインし、自らでクリエイトする

本コースの一番の特徴は、進路や目標に合わせ、自分で選べるカリキュラム設定です。本学80年に及ぶ「実学教育」の歴史と伝統を踏まえ、本コースでは、ファッションを主軸にビジネスやトータルビューティまで、興味ある分野の知識や技術を徹底的に修得できる幅広い展開をしています。未来の目標へ向け、色々な角度からアプローチが可能、自分好みに選択科目をセレクトし、自分がオーナーのオリジナルカリキュラムへカスタマイズできるシステムです。また、ニーズに応じて多彩な資格取得をバックアップ、将来の活躍の場が大きく広がります。目標へ向け、本コースで、自分自身をトータルプロデュースしてみませんか?

「あなただけの未来、可能性はあなたの中にあります!」



### Fashion Business Course

#### 目標とする資格 !!

プライダブルプランナー検定・ドレススタイリスト検定(ABC協会)、ビジネス実務士、情報処理士、秘書技能検定、ファッション販売能力検定、ビジネス文書技能検定、医療秘書実務士、情報検定(情報活用試験)、日商簿記検定(データ活用、文書作成)、ネイリスト技術検定試験、カラーコーディネーター検定試験、ジエルネイル技術検定、アロマコーディネーターライセンス、ファインシャル・プランニング検定(国家資格)、医療秘書技能検定、サービス接遇検定、メディカルクラーク(医科)、ITパスポート検験(国家資格)、医事オペレータ技術検定試験、リテールマーケティング(販売士)検定試験

#### 将來の職場!!

ファッション、パラレル界隈やプライダブル、デザイン企画会社など、学生時代に身につけたファッションに関する専門知識や、スタイリッシュなデザインセンスを生かせる就職先が考えられます。そのほか、教養から情報処理、ビジネスマナーまで社会に通用する高いスキルを身につけ、即戦力として、金融、製造、流通、IT業界をはじめ、医療機関まで幅広い就職先が考えられます。



# 保育学科



中野 かすみ  
nakano kasumi  
北九州市立幼稚園大学附属幼稚園 教師  
平成27年3月 保育学科卒  
北九州市立幼稚園 出席



高尾 理紗  
takao risa  
北九州市立幼稚園大学附属幼稚園 教師  
平成27年3月 保育学科卒  
北九州市立幼稚園 出席

## 幼稚園教諭になって

小さい頃から夢であった幼稚園教諭になつて一年が経ち、たくさんのかいじょうでいたる保護者の方から「先生」と呼ばれられた時の責任の重さを感じています。一年が経過して十五名の担任を任せていただき、「どの区間・実際は誰が担当するのかなどお手伝いを頼む」という責任のある仕事になりますが、子どもたちが自分自身の成長ができるようになるなどの成長を個々に感じられないことはもう二つかからないくらいの元気な声と笑顔を貰うた際に、「とても喜んでいた」と思いました。この春から四年目を迎えた「五歳児新規取り扱いクラス」の担任となり昨年の一年間とはまた違った運営となっていましたが、本学を学んだ事、園場の先輩方から頂いたアドバイスを活かしながら日々、成長していくと思います。

## 憧れの「幼稚園の先生」や「保育士」に…夢は社会に必要とされる温かな保育者

本学科はこれからの中高生に向けた社会に必要とされる保育者を養成する学科です。その夢を叶えるために、いくつかの特色ある方法を構築しています。その一つとして「筑業の心」を基本にしながら学内の環境を生かした教育を行い、特にキャンパス内にある附属幼稚園との連携を深め、平成26年度より学生の資質向上を図るために、インターンシップ制度を取り入れ、学生が自主的に附属幼稚園を中心とした地域の保育現場に出かけ専門性を深めていく事を行っています。

また、学内で実習前の学習会を設け、教員全員で学生の不安を少しでも解消するために教材研究や指導案の指導などを実施しています。その他にも専門教育科目として、保育内容や保育原理・小児保健・食と栄養・発達心理学など子どもの成長過程や健康について理論的に学び、保育者に不可欠な音楽、图画工作、体育など実技もたくさん取り入れています。幼稚園や保育園・施設実習を体験した学生は、「無邪気な笑顔がかわいい」「実習を通して学ぶことが多かった」「早く保育者になりたい!」など保育者としてのやりがいとさらなる意欲につかんでいます。

## さらに1年学べば介護福祉士の資格が得られる

少子高齢化問題が深刻化する21世紀社会において、子どもの育成と高齢者の介護は今や社会が最優先で取り組む課題です。本学は時代の要請に迅速に応えるために、専修科(介護福祉専攻)を設置しています。

保育士の資格を取得すれば、わずか一年間の修業で新たに介護福祉士の資格が取得できます(現在養成施設卒業生は試験を免除されています)。保育と介護の両面から人を楽しませる技術を学ぶことができ、また双方の資格を有することは、自分のスキルアップ及び自信に繋がるだけでなく、業界における高い評価のもと、より有利な就職が見込まれることでしょう。もちろん介護福祉士は一生有効な国家資格です。将来の転職時にも力を発揮することは間違いありません。

専修科 → P30



保育学科長  
前川 公一  
MAEKAWA KOUICHI

## 歴史と伝統を受け継ぎ、更なる充実と発展へ

中国の格言に「十年偉大なり、二十年長るべし、三十年歴史となる。」がありますが、東筑紫短期大学は、本年度創立80周年を迎えることになりました。保育学科は設置62年目になります。その間、北九州を中心とする1万名を超える保育者が輩出され、その実績は揺るぎない地位を占めています。多くの先輩が幼稚園や保育所、施設などにおいて、その経験や実践をリードし、児童の育成を担っています。保育学科への期待の大きさは、先輩方の弛まぬ経営や実践の積み上げにより、評価されてきたもので、一朝一夕にできあがるものではありません。これまでの諸先輩の取組みに敬意を表致します。

さて、今年は145名の新入生が入学してきました。今まで築き上げてきた保育学科の歴史と伝統を受け継ぎ、更なる充実と発展を担う人たちです。私も本年度学科長を引き継がせて顶

私が東筑紫短期大学を卒業し、北九州市福祉委員会に保育所に勤務し始めて一年が経ちました。

本学で2年間、調査や実習などを通じて保育の現場に立っている先生方の保育を見ながら、保育の実践を重ねて、私も先生方のような保育家を目指してきました。実際に保育場で出来たからこそ、安心して働くことができる。そのため、自分自身が成長していくために、毎日努力していましたが、結果的には達成されました。この先輩の先輩方にアドバイスを頂きましたが、とても充実した毎日を過ごしていました。

さて、今年は145名の新入生が入学してきました。今まで築き上げてきた保育学科の歴史と伝統を受け継ぎ、更なる充実と発展を担う人たちです。私も本年度学科長を引き継がせて顶

くにあたり身の引き締まる思いでした。新生チーム保育学科へ向けて、教職員と学生の皆さんと一緒に努力していくたいのです。幸い力量ある教職員と意欲溢れる学生の皆さんで新たな出発ができました。

今、保育の世界は変化の激しい段階に来ています。子ども・子育て関連三法に基づき、「子ども・子育て支援新制度」が動き出し、新たな取り組みも始まりました。幼稚園や保育所から「認定こども園」への動きも徐々に活発になり、地域型保育事業の認可も増えてきました。また、様々な地域子ども・子育て支援事業も始まり、幼児期の保育・教育も多様化してきています。一方で、テレビや新聞で報道された「保育園落ちた!」の母親のブログなどは、待機児童など保護者のニーズをまだ十分満たしていないことへの現れであります。私たちの前途には多くの課題が横たわっていますが、そうした課題に応できる質の高い保育者の育成に向けて、本学の果たすべき役割は大きなものがあります。

本学科は、社会の様々なニーズや課題に応え

るべく、本年度教育目標に「筑業の心をもじら

せん人間性と専門性を兼ね備えた、社会に貢献で

きる実践力のある保育者を養成する」を掲げ、

様々な取組みを致します。教職員はもちろんの

こと学生の皆さんもこの目標達成に向け、「筑業

の心」をもつて主体的に取組むことを期待致し

ます。新生チーム保育学科で更なる充実と発展

に努めましょう。

## 将来の職場!!

## 目標とする免許・資格!!

・幼稚園教諭二種免許状

・保育士

・レクリエーション・インストラクター

・認定ベビーシッター

免許・資格を活かして、幼稚園・保育園の保育者になることや乳児院の保育士や認定ベビーシッターとしての家庭訪問保育も可能です。

また、18歳までの子どもたちを援助する児童養護施設や障害児入所施設(かつての知的障害児施設、知的障害児通園施設、肢体不自由児施設、重症心身障害児施設等)多くの福祉施設で入所児・者を支援する仕事を担当することもできます。

## 食物栄養学科

女子のみ



松田 真奈  
matsuda mana

保育園に勤めて



栄養士になろう

いたダメーションが施したときは、直角に立たれたりと困ります。右脳の外観から、2年間の外実習が始まり不安もあると思いますが、自分の将来を想像して多くの弟子を学んでください。

便益の実現に貢献する。このことは、社会的・経済的・文化的な立場から、社会の発展と密接な関係がある。また、このことは、社会の発展と密接な関係がある。

## 食物栄養学科の特色

50年を越える伝統をもち、実践的な栄養士の育成を目指す本コースでは、正規の授業を履修することで「栄養士免許」に加えて「栄養教諭免許」が同時に取得でき、また閑職とする資格である「ソーデスペシャリスト」や、医療事務の資格である「医療秘書実務士」の資格も取得できますから卒業後の活躍のフィールドがますます広がっています。

また「医療秘書実務士」の資格を得るために、医師会のバックアップを得て病院・医院での受付業務などの実習も経験。もちろん学内の授業はコンピュータを活用したレセプト(診療報酬請求書)作成がはじめとした高度の高い内容ですが、「医療秘書実務士」取得に必要な解剖生理学などは「栄養十弁」と必要な科目と見なされ、取扱い作業の負担が軽減されています。

小学校や病院などで臨機応変な実践力を

栄養士の免許取得のための実習は小学校での学校給食だけではありません。学生自身が自分の将来の就職先を考え、福祉施設や事業所、病院などから選択して一週間の実習を体験したとえば、精神医療では患者さんの年齢や病状に適した治療食の献立作成や管理栄養士による食事指導などの実習の場で栄養士としての応用力を鍛えます。

#### 現場で医療事務と食事指導の技量を發揮

最近では生活習慣病やメタボリックシンドロームが増え、食事療法の大切さがクローズアップされています。本学で取得できる「医療秘書実務士」は、病院、医院で医療や事務処理を担当するだけでなく、栄養士の専門知識・技術を生かしながら外来患者さんに食事指導ができます。このように、プラスの能力を身につけることができます。自分の可能性を広げることができます。

周知のようすに栄養・事業者は「食を通して健 康づくりに深く関わっており、特に少子高齢化 社会における食育やQOL(生活の質の向上)への対応、生活習慣病対策としての一次予防 また食の安全性について等、多くの諸問題に 向け活躍が期待されています。

「食」という行動は現代の情報や価値観の影

響を強く受けため、変化に応える力が必要です。い知識を習得し選択できる能力が必要です。さらには家庭食や治療食であってもバランスのとれたおいしい食事は健康の維持と生きる喜びを感じる大切なものです。そのためには日本の伝統的な食文化を学び、調理技術を修得し伝えていくことが重要です。正しく「食」に関する視野の広い、深い知識と実戦力をを持つ「食」のスペシャリストとして、社会に貢献で

栄養士の免許取得と共に、栄養基盤、専門知識、実務能力にフードスペシャリスト・専門フードスペシャリストのように対応できる資格が取得できるようになっています。さらに、栄養士免許取得後、「管理栄養士」の免許取得をめざして四年制の九州栄養福祉大学三年次への編入学もできます。

卒業生は栄養士・管理栄養士として病院・福祉施設、小中学校・保育園、事業所、教育機関などに、また医療秘書実務士として病院・開院などに勤めています。

東京短期大学に入学された皆さんが、本学の建学の精神である「筑紫の心の勇気、親和愛・知性の心を学生生活の礎とし、自ら学ぶ努力を積み重ね未来に大きく飛躍されることを期待しています。

食物栄養学科長  
小川 洋子  
KAWA YOUNKO

## 「食」のスペシャリストをめざして

きる栄養士・管理栄養士が求められています。

養士育成のため①健康づくりに必要な教科書の導入、②医療関係従事者として求められる基礎医学教育の充実、③豊富な実習内容と実践指導実習一二、栄養学実習と臨地(学外)実習として(給食管理実習一二)を実施し、資質向上と社会的地位の確立をめざし、常に実践的な知識と技術の習得に努めています。

目標とする免許・資格 !!

栄養士として、  
病院や小学校、さらに企業の社員食堂の調理担当、保育所や老人保健施設・特別養護老人ホームでの献立作成など、広範な食に関わる職場で  
能力を発揮することができます。  
加えて、病院・医院で医療事務スタッフとしての  
仕事と栄養管理・栄養指導の役割を兼ねれば  
専門職としての高い評価を受けることでしょう。

- ・栄養士
  - ・栄養教諭二種免許状
  - ・フードスペシャリスト
  - ・医療秘書実務士
  - ・メディカルクラーク(医科)
  - ・日商PC検定(文書作成)
  - ・産業認定試験



介護福祉士として

私は元々保育士を目指し保育科を卒業しましたが、その後、福祉に対する学びを深めたいと考え、専攻科進みました。専攻科での学びは、専攻科進みました。専攻科での授業は、高齢者に対する援助のあたたかいおもてなしを見て感動しました。人間としてから三年目を迎えましたが、認知症高齢者の接し方についての方法、算出・運営・相談などの社会的マナー等、専攻科で学んだことが、日々活動していると実感感じています。

専攻科での講義に加え、職場での研修時に、グループホーム、「どんなに認知症が重度であってもその人の暮らし生活を送ることができるように支援してあげる」という「やさすらぎの場」であるべきであるという話を聞き、深く感銘を受けました。

この専門家として、やさすらぎの場を提供できる看護福祉士となるため成長できると思っていました。

学生の皆さん、専攻科は一年という短い期間です。短い生活で学んだことを全部が出来ます。必ず決してあります。皆さんそれが夢に向かって全力で頑張ってください。



介護福祉士として

介護福祉士として、三年目を迎えた。認知症高齢者の接し方や介護技術、コミュニケーション術、報告・説明・相談や失意の大切さ等、専攻科で学んだ事全般が日々活きていたりを感じ、今の私を支えています。最初は、認知症高齢者の個性や仕事の方法、また、一人一人の身体の状態に合わせた介護の仕方等、「やさすらぎの場」を始めたばかりで、元気が出ませんでした。「もうありがとうございました」とお言葉は「やさむシタタキ」の変化もありなり、方から感謝の言葉をもらったりもあり、夫婦は何よりも大切な支援に感謝をしました。日々、夫婦の夫婦の姿が変わらぬままに変わらずに支えを行なつていく事は難しくなりますが、少しでも自分の日々の生活を楽しめるよう相手の立場に立ち、やさすらぎの場をつくりたいと思います。これからも、人生大事である利用者様に尊厳の気持ちを持って、笑顔で毎日を過ごしていくことが大切だと思っています。

## 今求められている高齢者・障がい者の介護サービスの専門家たち

少子高齢化問題が深刻化する21世紀社会において、子どもの育成と高齢者の介護は、いまや社会が最優先で取り組むべき大きな課題です。そのような状況の中、本学は時代の要請に迅速に応えるために、約60年にわたる保育学科の伝統を踏まえ、専攻科(介護福祉専攻)を設置しています。その目的は、保育士の資格を有する方々を対象に、さらに介護福祉士の資格を併せもってもらうこと。つまり、それによって生まれる真の福祉のプロフェッショナルの育成です。また、それらの取り組みによって育まれる地域社会への貢献も、本学に課せられた重要な使命であると考えています。今、現場が求めてもいい人材ニーズは、利用者の立場に立って考えることのできる、やさしさと思いやり、そして高い知識と技術を有する介護職員です。専攻科では、まさにそのようなニーズを100%実現できると信じています。

## 2つの資格で職業選択の幅が広がる

わずか1年間の履修で、保育士に加え、新たに「介護福祉士」への道も開かれています。いま現在保育士をめざしている方にとっても、保育と介護の両立から人を楽しませる技術を学び、また双方の資格を有することは、自らのスキルアップ及び自信につながるだけでなく、業界における高い評価のもと、より有利な就職が見込まれることでしょう。もちろん、介護福祉士は一生有効な国家資格です。将来の転職時にも力を発揮することは間違いありません。

※現在、専攻科(介護福祉専攻)の課程を修了した場合、介護福祉士国家試験の受験が免除されます

## 専攻科介護福祉専攻

一年制  
男女共学

専攻科長  
和田 悅子  
WADA ETSUKO



人として  
「当たり前」の暮らしを支える  
これが求められる介護福祉士です

## 【出願資格】

平成29年3月までに  
保育士(保母)資格を取得している者  
または保育士資格取得見込みの者

ものとなってきます。

介護福祉士の役割は、利用者の状態や生活する目的として、平成14年に設置され、平成27年度14期生で281名の学生を福祉の現場に送り出すことが出来ました。

本校は「筑紫の心」の建学の精神に則り、社会に貢献し得る質の高い介護福祉士を養成する目的として、平成14年に設置され、平成27年度14期生で281名の学生を福祉の現場に送り出すことが出来ました。

高齢者は特別な存在ではなく、私たちの未来の姿です。介護福祉士の仕事は介護を必要とする高齢者や障害をもつ人たちの「生活」を支えることです。

確かに、誰もが自分の「生活」を自分なりに日々過ごしているのですから、誰でも出来る仕事だと思われるかもしれません。しかし「福祉」という側面から介護の仕事を考えたとき、身体的な側面の支援のみならず、心理社会的側面からの支援も重要な意味をもつ

今後ますます超高齢社会を支える基盤として「尊厳ある介護」を実践していく仕事です。専攻科に入学される皆さんは「筑紫のこの勇気、親和、愛、知性の心をさらに深め、社会に大きく羽ばたいて活躍されることを期待しています。

今後ますます超高齢社会を支える基盤として「尊厳ある介護」を実践していく仕事です。専攻科に入学される皆さんは「筑紫のこの勇気、親和、愛、知性の心をさらに深め、社会に大きく羽ばたいて活躍されることを期待しています。

やさしさと思いやり、そして確かな技術を持つ「介護のプロフェッショナル」を目指して

## 「介護は悪いやりです」

将来の職場 !!

## 目標とする免許・資格 !!

- 規定の単位を取得で卒業と同時に介護福祉士の資格が取得できます

- 福祉住環境コーディネーター\* 2級・3級  
(当検定試験のための対策授業も用意しています)

# 就職率(総計) 96.4%

## 食物栄養学科

食について専門性の高い教育を行ない、人間にとって重要な食分野で社会的貢献のできる人材の育成に力を入れています。そして社会人になるとあたり、資格を持つつうことは単に就職という一歩の確実性だけではなく、生徒に及んで多くの人の人生を豊かで可能にするものとして、生徒自身が何をしていくかの判断力も併せて教えるように教育を行っています。また、自分で将来の方向やその資格の範囲でいかが見、計の穴あけくよう、抜い行動的就職活動をするところにならないように、就職指導課では支援し、その結果、学生は社会に貢献するコミュニケーション能力を高めえた人材として多くの内定を勝ち取りました。



## 平成28年度 就職指導行事予定

平成28年度		
4月 6日	専攻科1年 職業適性検査	厚生労働省編一般職業適性検査実施
	保育学科2年 就職オリエンテーション	就職についての心構え・履歴書の書き方ほか
4月 7日	食物栄養学科2年 職業適性検査	厚生労働省編一般職業適性検査実施
	美容ファッショングビジネス学科2年 職業適性検査	厚生労働省編一般職業適性検査実施
4月 8日	保育学科1年 職業適性検査	厚生労働省編一般職業適性検査実施
	保育学科2年 職業適性検査	厚生労働省編一般職業適性検査実施
4月 9日	美容ファッショングビジネス学科2年 就職オリエンテーション	就職についての心構え・履歴書の書き方ほか
	美容ファッショングビジネス学科1年 職業適性検査	厚生労働省編一般職業適性検査実施
4月 10日	食物栄養学科1年 職業適性検査	厚生労働省編一般職業適性検査実施
6月10日	全学生対象 就職講演	マナー・教養特別講演
6月15日	保育学科2年 就職ガイダンス	幼稚園関係希望者ガイダンス
7月 8日	保育学科1年 就職ガイダンス	職業適性検査の結果および就職についての心構え
10月14日	美容ファッショングビジネス学科1年 就職ガイダンス	職業適性検査の結果および就職についての心構え
11月10日	保育学科1年 就職ガイダンス	就職についての心構え
11月18日	食物栄養学科1年 就職ガイダンス	職業適性検査の結果および就職についての心構え
12月 2日	美容ファッショングビジネス学科1年 就職ガイダンス	2年生からのメッセージ
12月 9日	保育学科1年 就職ガイダンス	2年生からのメッセージ
平成29年春		
1月20日	美容ファッショングビジネス学科1年 就職ガイダンス	就職調査表の記入ほか
1月27日	保育学科1年 就職ガイダンス	就職調査表の記入ほか
	食物栄養学科1年 就職ガイダンス	2年生からのメッセージ・就職調査表の記入ほか

\* 就職特待生(一般教養コース・専門教養コース)を5月6日～7月7日まで実施

\* 公務員選考10月上旬より実施

# 平成27年度 東筑紫短期大学 就職状況報告

過去、短期大学で学び卒業した若者は、既に就職することは社会や家庭が期待するようにあります。しかし、何と云ふに就職するという道を選ばなくても、いろいろな学生の方があるという考え方が増えました。また、働きながら就職できないという理由は就職状況の悪化が、それを仮した最初になったのではないでしょうか。そのため、今までのままの環境の中で、本学は自分に合ったルールやビジネスの知識を学び、自分でしていくことができるよう心をこめて就職活動を進めています。就職の第一歩となるといふことを学生自身が経験を通して身に付けていく所で、個々の教育を行なっています。仕事をすることで、自分自身をよりよく理解すると同時に、自らの人生を成長させることができます。就職の第一歩となるといふことを学生自身が経験することで、個々の社会性の醸育です。



矢野 正人  
YANO MASATO  
就職指導課長

## 美容ファッションビジネス学科

各業界を取り巻く環境は、日々劇的な変革を遂げています。そういった状況の中での自分の責任によって色々なことを実行し、能力開発を含め自分で育てる行為を行なっています。



## ビジネスクリエイトコース

少子高齢化が進み、企業の採用抑制が目立ちます。企業自らも事業の元構築を図り、より良質なスキルを持つ人材を求めるようになりました。だからこそ、今までの常識を打ち破る実戦で、実践的なビジネスマナーを学ぶことが必要なのです。本学では、即戦力となるべく白黒分明を絶たるようにはじめに、また学生での就職活動特訓授業のスキームを組み立て、様々なスキルを身に付け、就職試験に挑むように指導しました。その結果、数多くの内定を獲得しました。

## トータルファッションクリエイトコース

ファッションビジネス業界は度々に充実された接客・サービス、世界的な広い視野での品揃えができる個性と感性など、多様なスキルを要求される世界です。そのために、どうよりも学生自身が技術を磨き、学生に授業を通してその内容を提供しています。学生はそれを受けることで自分自身で成長し、新しさニードを引き出す力を養い、希望する就職先を決定し、多くの内定を勝ち取り就職へと躍進してきました。

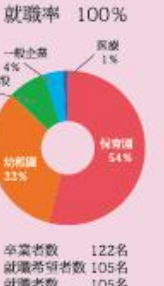
## 美容クリエイトコース

美容クリエイトコースは、ファッションアブルな環境を重視し、ヘアーやまつ毛、メイク・ネイル・エステなどトータルビューティーを基本に各自の個性を育てています。

卒業に至るまで毎日が驚きや見覚の連続で、それがいつ刻ども、クリアしながらならない課題もたくさんあったと思いますが、とても充実した日々を過ごし、君から感性や見識を広げ専門性を生きかしき道へ就職してきました。

## 保育学科

全国的な少子化の中、専門職の強みを大いに發揮していく就職率を上げることができます。これも個人の教育にご理解を頂き、実践していった就職説明、幼稚園・施設・企業の皆様のお話を伺い、ますます教育に力を入れていきたいと考えています。また、卒業生が様々な職場で活躍してくれていることも、この結果に繋がっていることを理解致しております。こうした要因のある中、学生一人ひとりの頑張る努力と半年の修業生が本学で学んだ専門知識・技術や経験を十分発揮し、社会貢献してくれることを切に祈っております。



[幼稚園] 愛宕学園愛光幼稚園、朝日学園あさひ幼稚園、清田学園石井幼稚園、清田学園南翠丘幼稚園、戸早学園北九州市立保育福祉専門学校附属幼稚園、筑紫学園附属クリエイティブ幼稚園、筑紫学園附属木村幼稚園、筑紫学園さくら幼稚園、筑紫学園こども幼稚園、筑紫学園宇都宮幼稚園、心友会幼稚園、川谷学園こみね幼稚園、清津守学園赤堀幼稚園、神理学園附属幼稚園、円通学園園林幼稚園、白華学園附属幼稚園、清森学園幼稚園と幼稚園、高見学園高見丘幼稚園、福岡カリック学園(三丁目)カリック幼稚園、三馬学園乳山幼稚園、千野学園南天心幼稚園、日本学園野崎幼稚園、東筑紫学園筑紫筑波別院附属幼稚園、筑紫学園附属幼稚園、筑紫学園フレンズ幼稚園、明願寺学園明治幼稚園、福岡カリック学園(四丁目)の雁母幼稚園、ゆうゆう学園新庄幼稚園[保育園] 法隆寺会原辯天寺しめ保育園、清心会芦屋保育園、清心会芦屋幼稚園、山鹿保育園、若杉会泊田保育園、巣庭なよしクリフ、うえら保育園、福星福祉会大浜こども保育園、道賀会道賀川保育園、豊里会企田保育園、北九州市福祉事務局、相和会行泰保育園、正疋学園社会小倉北ふれあい保育所、北九州市門出民生事業協会吉成保育園、いわき福祉会三六二宅園、北九州市小倉社会事業協会筑紫保育園、小倉新栄会新文化わたり保育園、筑紫会保育園、筑紫会保育園、筑紫会保育園、筑紫会保育園、福岡市環境保育事業第2号木の子保育園、天理教興人会天理託児所、などのみ保育園、宏施会日吉保育園、應應会保育園、和順会企田保育園、秋吉会松若保育園、みどり会みどり保育園、豊里会のり保育園、和交会保育園、福星会のり保育園、豆羅の里幼保育施設型認定(ひめめずらども園)、和交会保育園、別府海福会お竹保育園、草葉保育所[高齢] 児童施設愛宕保育園、グラッチャ介護予防センター、小倉会お福祉会小倉みどり園、福智の里保育者支援施設看護部、双葉会 児童養護施設双葉施設、園頭天降善福祉サービス事業所園の子[一般企業] 田川放送実業園 九州放送福島大学、田川放送実業園、清川産業園、柳ヶ原マダラ海工

九州栄養福祉大学授業科目、国際理解(海外研修)は台湾における、①中医学の勉強、②中華料理を中心とした台湾の食文化の理解や中華料理の実習、③台湾における食の専門家の現状、④食品生産の状況、を目的に台北にある長庚大学にて中医薬概論の講義、中医薬美容原理実習、長庚大学の学生との交流会、ダイエット美容薬膳実習など研修しました。

中医学や食についての大切さを皆改めて感じ、もっと食について学びたいという意欲が向上し、今後管理栄養士になんでも台湾研修で学んだことが生かせるよう国際理解担当として期待しています。

## 中国四千年の歴史を体感! 「医食同源」の現地で学ぶ!



## 韓国

11月の本学学園祭に毎年、韓国茶道のお点前を披露していただき、韓国文化と心を理解することを目的に行っています。また、東筑紫短期大学の授業科目「国際理解」は日韓の文化を相互に理解し、韓国語をトータルに学び、交流及び韓国文化事情視察をして、別時に異文化について考え、相互理解へ関心を深めることを目的として実施しています。



国際理解の研修は  
チャレンジ精神であり、  
得る物は大きく、  
人生観が変わるくらい  
あなたも強くなりますよ!



引率  
竹並 正宏  
TAKENAMI MASAHIRO

### 研修予定表

3/14(月)	福岡空港発→台北着
3/15(火)	中医薬概論・中医薬美容原理実習 学生と交流会
3/16(水)	ダイエット美容薬膳実習 大溪老街散策 大溪保健植物園見学
3/17(木)	桃園長庚医院見学 西門町 龍山寺 台北青草街薬草販売店見学 微風台北車站フードコート
3/18(金)	九份・士林夜市
3/19(土)	漢方薬店迪化街見学 美食タウン永康街 台北発→福岡空港着

## 台湾 国際理解 研修レポート

3回目の台湾、台北桃園にある長庚大学での研修。中医学の講義や実習により「医食同源」についての理解が深まり、美味しさや楽しさだけでなく、体調面も考えた食事提供ができる考え方を学んだ意義のある充実した研修が出来ました。

# 平成27年度 研究紀要

## 九州栄養福祉大学 第12号

- 入試形態の違いからみた運動療法学概論小テストの結果比較 ..... 高橋 精一郎・大塚 三郎
- 驚足の内服的観察による形態と機能の特徴 ..... 石崎 敏郎・野口 敦・小林 繁
- 表面筋電図を用いた咀嚼筋活動量評価と記憶力との関係性について ..... 廣瀬 東一・四元 孝道・室井 由起子
- 高齢透析患者に対する低負荷運動療法についての一考察 ..... 神崎 良子・松尾 大樹・林 佑・中井 恵美・松崎 英介・竹田 格亮・末松 廣郎・津上 勝・木村 美子・大塚 三郎
- リハビリテーション学部学生における防犯意識と危険ドラッグに対する意識 ..... 井元 康・神崎 良子・松田 隆治・深町 晃次・西田 尚子・室井 廣大・大丸 幸
- 理学療法士国家試験の点数に影響を及ぼす要因、葉巻模擬試験を用いての検討 ..... 井元 康・石橋 敏郎・中藤 佳絵・高橋 精一郎・樺元 乾
- 屋外暑熱環境下の自由歩行が高齢者の生体に与える影響～産業地・公園の差に着目して～ ..... 國吉 光・小久保 礼子・岩崎 佐子・西藤 明宏・日下 博幸・渡部 厚一
- 北九州のノーマライゼーション～医療機関・自治体・住民との三位一体活動～ ..... 大丸 幸・宮永 敬市・福田 里子・久保 かおり・諸富 真理
- 学内実習農園の開設と行事・教科教育としての実践 ..... 佐野 幹剛・坂口 昇一・室井 由起子
- 寝生活に対する寝心の満足度調査 ..... 松田 隆治・大丸 幸・神崎 良子・深町 晃次・井元 康・津田 香子
- 作業療法学専攻1年次生の学習時間に関する調査 ..... 松田 隆治・岩田 美幸
- 座位バランス訓練装置の開発(第2報)～片麻痺患者のバランス反応～ ..... 四元 孝道・高橋 精一郎・廣瀬 恵一・長尾 哲男・奥村 克博・渡邊 茂弘・萩原 隆二
- 臨床実習における大学へのフィードバックと行動認知特性尺度の報告 ..... 四元 孝道・佐野 幹剛・松田 隆治
- 作業療法教育に必要な指導範(第1報)～専門学校と大学との比較～ ..... 村田 茶咲子・佐野 幹剛・塩田 光重・奥村 チカ子・河瀬 健司・大丸 幸
- 神経発達障害を有する子どもの不器用さと自己肯定感の関連～JAPAN(Japanese Playful Assessment for Neuropsychological Abilities)と発達性協調運動障害のある子どもの脳傷害チェックリストの評価における検討～ ..... 安永 正則・久野 真矢
- 高齢者のリハビリテーションにおける疲労回復と栄養状態との関連性 ..... 林 佑・松尾 大樹・神崎 良子・木村 美子・大塚 三郎・松崎 英章・中井 恵美・竹田 格亮・末松 廣郎・津上 勝
- 超高齢者に対する理学療法の効果 運動量の検討 ..... 松尾 大樹・林 佑・木村 美子・大塚 三郎・神崎 良子
- 健常成人における緑茶の嗜好成分テアニンの白髪抑制バランスへの影響(第2報) ..... 一計算負荷による日野伸縮バランスに関する予備的研究 ..... 嘉多 大三・柳原 延常・佐藤 敦昭・後藤 幸生
- 悪性貧血治療の変遷～むかし落葉い、いま非常薬～ ..... 東山 敦治
- キンコ(Cucumaria frondosa)の種々の組織の基底膜に見られた骨格構造 Yurchencoらのモデルは実在するか ..... 大澤 得二
- 食品衛生の基礎 対に食中毒に関する主な微生物の性状について ..... 大橋 登美男・南 育子・内田 薫
- 癌の使用による魚塩干品の高品質化に関する研究 ..... 三船 敏雄・池田 光彦・松本 康弘・鈴木 昭一・宮崎 黒帆・平坂 勝也・谷山 茂人・樺 勝康
- 女子大学生の食・生活習慣の行動変容にみた自己効力感とソーシャルサポートの有用性 ..... 林 真美・北村 優衣・伊東 美紗・岸本 重沙美・倉永 真貴
- IPカメラを用いたモート監視システムの構築2 ..... 赤松 貴文
- 社会資情報マップの必要性と開発(法人ネットワークの有効利用を目指す仕組みづくりへ) ..... 竹並 正宏
- 理学療養学科における日本語教育への取り組み ..... 川下 利
- "The Man of Adamant"とレイシスの南誠 ..... 川下 利
- 食用油の酸化による揮発成分の生成 ..... 南 育子・中川 敏法・海瀬 覚・岸川 明日香・室井 菜穂子・奥野 悅生・大貫 宏一郎・清水 邦義
- GC MA分析のための指質の説定体化 ..... 南 育子・中川 敏法・海瀬 覚・内田 雄・岸川 明日香・新場 大生・大貫 宏一郎・清水 邦義
- 幼児における家庭での食事摂取状況 ..... 室井 由起子・鶴川 喜子
- 農場(牧場)実習の意義について(聞き書き)元宮崎大学農学部・元九州栄養福祉大学大橋登美男教授に聞く ..... 室井 由起子
- ジェイムズ『信じる意志』(原、その六) ..... 吉田 正史

## 東筑紫短期大学 第46号

- 保育職の研究(その13)本学の特色ある教育課程を求めて－アクリティ・ラーニングの展開事例と考察－ ..... 木本 郁子
- 幼児期に必要な歌とは(14)－明治西洋音楽導入の歴史と保育唱歌－ ..... 植田 佐世子
- 保育内容「言葉」と繪本との関係 学生が実習で用いた繪本を中心として ..... 寺本 春見子
- 保育学科における「体育一天野式リトミック」についての考察 ..... 木原 寛子・岡本 昌代
- 保育職の研究 保育実習指導における試み(2)－実習の振り返りから見えた学生の育ち－ ..... 岩崎 敏子
- 日本における生活保護の概要について－その低い被庇率の原因を探る－ ..... 藤岡 幸平
- 幼稚園児と学生との交流のあり方についての一考察 ..... 桐原 敏子
- キャリア形成支援の一方案－清掃活動(トイレ)を通したキャリア・カウンセリングの試み－ ..... 吉田 伴子
- オープンソース・ソフトウェア活用事例12－ownCloudを用いたオンラインストレージの構築－ ..... 萩原 勇人・赤松 貴文
- 体育・スポーツに対するイメージが運動・スポーツ活動の実施意願に及ぼす影響 ..... 新美 善行
- 生活習慣が味覚に及ぼす影響に関する考察－女子短大學生の5基本味識別能力の観点から－ ..... 古賀 沙也・新美 尚行・池田 光吾
- 反射素材を使用した衣服の制作【Ⅲ】産官学連携による取り組み一環として ..... 井上 登美子
- アクティ・ラーニングの試みとコミュニケーション能力の育成(2) ..... 山本 浩貴

# 平成28年度 入試結果報告

平成二十七年度も教職員全員が一丸となりオープンキャンパス、入試説明会、高校訪問、出前講義、油学ガイダンス等の募集活動を行った。また、理栄養士国家試験において合格率100%、一年連続福岡県一位という素晴らしい結果が出された。その成果により、志願者は若干減ってはいるが志願者の学力は上昇してきている。結果的には食物栄養学科は333名(昨年度比4.9%減)、理学療法学科は333名(昨年度比9.8%増)、作業療法学科は90名(昨年度比8.8%増)と志願者を増やすことができた。入学者については本年度も両学部ともに定員を確保することができている。

東筑紫短期大学は、全国的にも厳しい短期大学の学生募集状況の続く中、入学定員の9割を超える学生を確保したことの大変御労いた結果と言える。学生募集に一丸となって協力いただき、定員確保に向けて学生募集活動に全力で取り組んでいきたい。

## 平成28年度 入試結果

九州栄養福祉大学	推薦入学						試験入学						センター試験利用入試						社会人入学		入学者 受験者 合格者
	受験者	合否者	倍率	受験者	合否者	倍率	受験者	合否者	倍率	受験者	合否者	倍率	受験者	合否者	倍率	受験者	合否者	倍率	受験者	合否者	
食物栄養学科	65	49	1.3	177	102	1.7	1292	162	114	89	52	1.7	1446	1740	1300	2	1	110			
リハビリテーション学科																					
保健入試																					
理学療法学科	60	49	1.2	98	65	1.5	1176	168	97	65	39	1.7	1343	1680	1200	0	-	93			
作業療法学科	22	21	1.0	43	36	1.2	1076	153	86	24	17	1.4	1404	1670	1120	1	1	42			
合計	82	70		141	101														1	-	135
東筑紫短期大学	特待生入学				推薦入学				就職入学				センター試験利用入試				嘱託就職入・社会人入試				入学者 受験者 合格者
美容学科	12	4	3	19	19	1.9	5	5	3	15	15	1.3	3	3	3	3	3	3	3	41	
保育学科	55	11	11	118	118	1.6	16	16	14	9	9	2	2	2	0	0	0	0	0	145	
食物栄養学科	35	8	7	73	73	1.3	12	9	14	13	1	1	1	1	0	0	0	0	0	90	
合計	102	23	21	210	210	1.0	34	33	26	38	37	16	6	6	3	276					
	※ 大学入試センター別判別科目：食物栄養学科・食物栄養学科・AO入試・美容ファッションビジネス学科																				

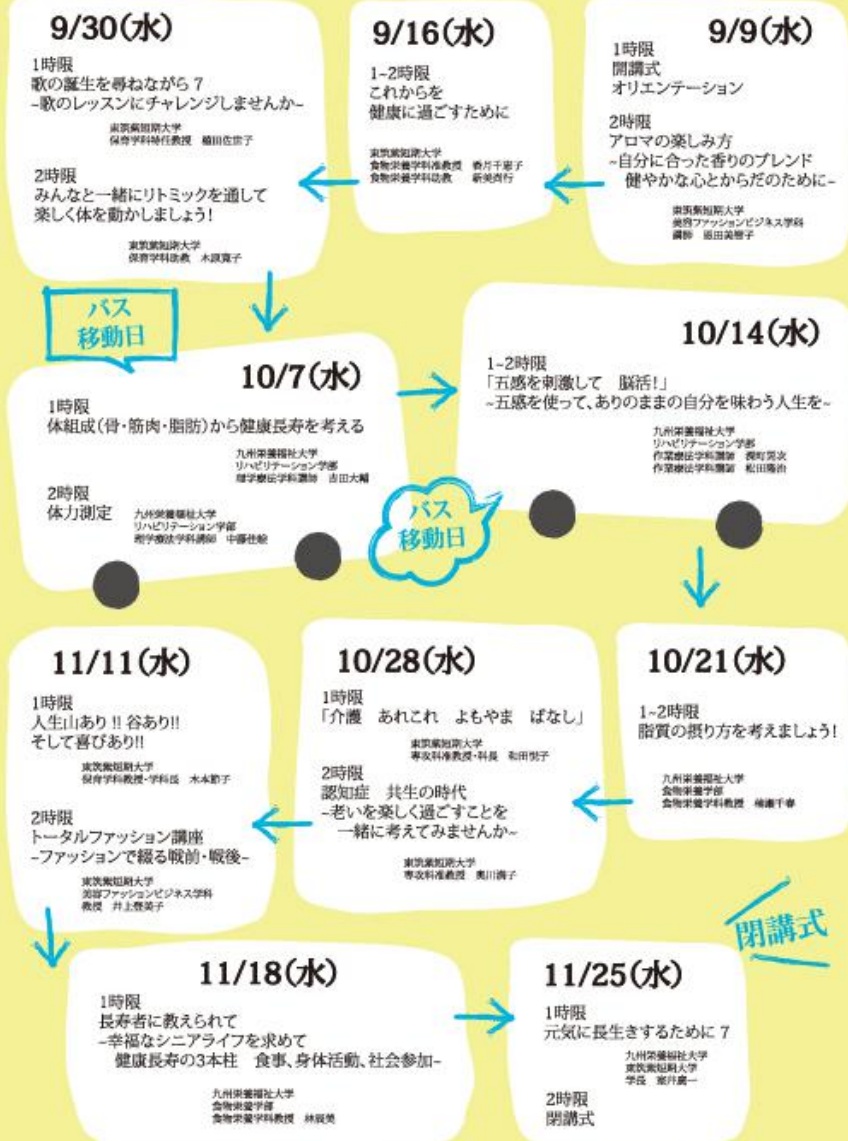
## 平成29年度 入試日程

九州栄養福祉大学	出願期間		試験日	会場*	合格発表
	推薦入学	社会人入学			
推薦入学・社会人入学	平成28年11月1日(火)～11月12日(土)	平成28年11月22日(火)	本学・沖縄	平成28年12月5日(月)	
試験入学	平成29年1月10日(火)～1月25日(水)	平成29年2月1日(火)	本学・福岡・広島・宮崎・鹿児島	平成29年2月14日(火)	
大学院センター試験利用入試	平成29年1月10日(火)～1月28日(土)	本学独自の補助問題は行いません。		平成29年2月14日(火)	
九州栄養福祉大学大学院	第1回 平成28年9月26日(日)～10月10日(土)	平成28年10月8日(土)	本学	平成28年10月18日(火)	
	第2回 平成28年1月10日(火)～1月23日(火)	平成29年2月1日(火)	本学	平成29年2月14日(火)	
大学編入学	第1回 平成28年9月26日(日)～10月10日(土)	平成28年10月8日(土)	本学	平成28年10月18日(火)	
(食物栄養学科のみ)	第2回 平成28年11月28日(火)～12月1日(土)	平成28年12月10日(土)	本学	平成28年12月16日(金)	
東筑紫短期大学	出願期間		試験日	会場	合格発表
美容ファッションビジネス学科	平成28年8月22日(月)～8月27日(土)		1.平成28年9月3日(土)	本学	平成28年9月24日(土)
AO入試	9月10日(火)		2.平成28年9月17日(土)	本学	平成28年9月17日(土)
特待生入学	平成28年10月1日(土)～10月8日(土)		平成28年10月15日(土)	本学	平成28年10月25日(火)
推薦入学	平成28年11月1日(火)～11月12日(土)		平成28年11月22日(火)	本学・沖縄	平成28年12月5日(月)
前修試験・社会人入学	平成29年1月10日(火)～1月25日(水)		平成29年2月2日(火)	本学	平成29年2月14日(火)
大学院試験・社会人入学	平成29年1月10日(火)～1月28日(土)		本学独自の個別試験は行いません。	平成29年2月14日(火)	
後悔試験入学	平成29年3月4日(土)～3月13日(月)		平成29年3月17日(金)	本学	平成29年3月23日(木)
大学院セミナー・就職相談会・就職説明会	平成29年3月4日(土)～3月13日(月)		本学独自の個別試験は行いません。	平成29年3月23日(木)	
専攻科	第1回 第2回 第3回	平成28年10月28日(金)～11月4日(金) 平成28年11月12日(土) 平成28年12月10日(土) 平成29年3月11日(土)	平成28年11月12日(土) 平成28年12月10日(土) 平成29年3月11日(土)	本学	平成28年11月10日(金) 平成28年12月16日(金) 平成29年3月17日(金)

# 元気にシニアライフを愉しもう 2015

九州栄養福祉大学・東筑紫短期大学のキャンパスで学ぶ北九州市立年長者研修大学校周辺学舎シニアカレッジ

## 開講式／閉講式



2015 Groupactivities		CIRCLE REPORT サークルレポート			
平成27年度各サークル活動より一部抜粋					
	クラブ名	期日	場所	活動名	
体育部	卓球部(短大)	5月14日(木)～5月17日(日)	熊本県	全九州学生春季卓球選手権大会	
		7月4日(土)～7月5日(日)	福岡市	第70回国民体育大会(卓球の部)	
		7月15日(水)～7月19日(日)	愛媛県	全日本体育総合卓球選手権大会	
		10月21日(水)～10月25日(日)	京都府	第82回全日本大学総合卓球選手権大会	
		12月18日(金)～12月20日(日)	大阪府	オール西日本大学卓球選手権大会	
		1月10日(日)～1月17日(日)	東京都	全日本卓球選手権大会	
	合気道部(大学)	12月5日(土)	福岡市	全九州学生合気道競合会演武会	
	フットサル部	9月8日(火)～9月9日(水)	熊本県	Summer futsal festival KUMAMOTO stage	
	野球同好会(大学)	5月16日(土)～5月17日(日)	佐賀県	Dream Works Anniversary Baseball Festival	
		11月15日(日)	福津市	夫婦石南院杯野球大会	
	バスケットボール同好会(大学)	5月17日(日)、23日(土)、24日(日)	福岡市	福岡県大学バスケットボール春季リーグ戦	
		12月5日(土)	北九州市	北九州・下関地区大学体育大会	
	陸上競技同好会(大学)	4月11日(土)～4月12日(日)	北九州市	西日本記録会	
		10月18日(日)	鹿児島県	出水ツルマラソン	
		11月29日(日)	北九州市	第33回門司港レトロマラソン	
	サッカー同好会(大学)	11月22日(日)	飯塚市	北九州・下関地区大学体育大会	
	バドミントン同好会(大学)	10月14日(日)	北九州市	北九州市クラス別バドミントン大会	
		12月20日(日)	北九州市	北九州市冬季バドミントン大会	
	剣道同好会(大学)	10月11日(日)	北九州市	第53回北九州市民体育祭剣道競技大会	
	文化部	芸術部(短大)	3月4日(金)	北九州市	春季人形劇キャンペーン
	ブランディングサンプル部(短大)	6月14日(日)	北九州市	東筑紫短期大学附属幼稚園大運動会	
		12月13日(日)	北九州市	地域貢献、ボランティア活動	
	薬膳研究部(大学)	6月6日(土)～6月7日(日)	北九州市	研修合宿	
		11月8日(日)	宗像市	芋煮会	
	ボランティア部(大学)	5月27日(水)	北九州市	KASHI定期会	
		1月16日(土)	北九州市	チャリティーサンタマーティング	
		2月20日(土)	北九州市	感謝共食会	
	茶道部(短大・大学)	6月14日(日)	太宰府市	学生茶会	
	スマートダイエットクラブ(大学)	5月5日(火)	朝倉郡	小石原桃 民陶祭への参加	
		6月6日(土)	北九州市	創作ロールケーキコンテスト2015	
試合結果!!		クラブ名	大会名	成績	
	卓球部(大学)	第66回全九州学生春季卓球選手権大会	団体戦 優勝		
		第32回全九州学生新人卓球選手権大会	女子ダブルス 優勝		
	バドミントン同好会(大学)	北九州市クラス別バドミントン大会	ダブルス 女子D級 優勝		
		北九州市冬季バドミントン大会	ダブルス 男子B級 優勝		
	フットサル部	Summer futsal festival KUMAMOTO stage	Mixの部 1位 unBalance C		