星稜

seiryo çà et là 2013 No. 29



稲置学園各設置校

平成24年度を振り返って

松井秀喜さん国民栄誉賞受賞記念

山下智茂野球部名誉監督インタビュ

星稜教職員バトンメッセージ 星稜アレコレ

Amitié Seiryo ~星稜の友~ 『親業』支援コラム「オトナのミカタ」 総合研究所・地域連携センターだより 星稜 Information

新しい仲間たちとの学園生活、進行中! ~設置校入学&入園その後~

平成24年度を振り返って稲置学園各設置校

【金沢星稜大学・金沢星稜大学女子短期大学部 就職状況報告]

質・量ともに優れた結果を出しました金沢星稜大学は内定者数が大幅に増加

10年前に比べて2倍に。内定者数100名近く増。

えています。 し、相変わらず満足できる結果だったと考厳しい環境にもかかわらず高い実績を残厳しい環境にもかかわらず高い実績を残学部の平成24年度就職状況を振り返ると、金沢星稜大学・金沢星稜大学女子短期大

まず大学では、就職内定者の総数

昨年度の就職状況の特徴を挙げるなら、

100名近く増加しています。一昨年度の内定者数が336名、昨年度が421名でく人の中で本学出身者の割合が高くなっていることも意味し、採用する企業側から見まぼ2倍となっています。これは、地域で働いることも意味し、採用する企業側から見いると言っていいでしょう。

した。これは、過去10年間で2度目の出来事した。これは、過去10年間で2度目の出来事です。たとえば運輸業ではJRに7名、ヤマです。たとえば運輸業ではJRに7名、ヤマです。たとえば運輸業ではJRに7名、ヤマです。たとえば運輸業ではJRに7名、ヤマです。たちと肩を並べて同期入社となるような就獲得しました。一流と言われる大学出身者たちと肩を並べて同期入社となるような就たちと肩を並べて同期入社となるような就を、数多くの学生が実現し、最終的には左続を、数多くの学生が実現し、最終的には左続を、数多くの学生が実現し、最終的には左続を、数多くの学生が実現し、最終的には左続を、数多くの学生が表明した。

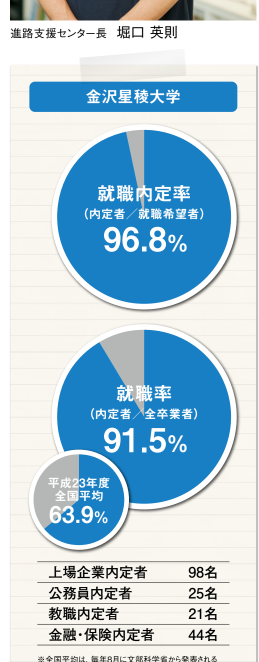
女子学生の活躍が牽引。本学初のCA誕生など、

A)を輩出したことでしょう。CAはアナウのANA全日空のキャビンアテンダント(C女子学生の活躍を象徴するのは、本学初

そこで着実に成果を出したこともポイント 10年前には30名程度しかいなかった女です。さらに、各業界のトップ企業を狙い、 を力強く牽引してくれたと感じています。した。これは、過去10年間で2度目の出来事 用を獲得しており、彼女たちが高い就職実績成するという早いペースで結果が出てきま にも数多くの女子学生が一流企業からの採躍」です。まず、夏には内定者200名を達 子学生に人気の高い職業です。またそれ以外「スピード感」「トップガン」「女子学生の活 ンサーと並び、就職予備校が成り立つほど女

を充実させ実施していく予定です。 目を集める本学独自の支援策も、内容·回数合宿「ほし☆たび」など、全国の大学から注入れた大学生活を送るよう意識させる船上行う「就職合宿」、早い段階で就職を視野に行る「就職合宿」、早い段階で就職を視野に





学校基本調査に基づく

1

前年に勝る高い実績を残しました 金 八学女子短期大学部も

さらに期待が高まる。 キャンパス移転で

様にスピード感のある展開が特徴的でした。 移転に伴って大学と同一キャンパスとなり ピックは、やはりキャンパス移転でしょう びる内定者数が年内に伸びるなど、大学同 出せたと言えます。また、例年は2月頃に伸 から、こちらも例年通り非常によい結果を 8%となりました。全国平均が70・8%です 昨年度における短期大学部の大きなト 対する就職者の割合を示す就職率が90 女子短期大学部の就職状況は、全卒業生

> り組みです。 などは、短期大学部の学生も参加できる取 資産を活用しながら、これまで以上に充実 必要がありますが、大学が持つさまざまな 援センターが統括することとなりました。 も違うため、それぞれに適した支援を行う 大学・短期大学部ともに就職支援は進路支 し☆たび」や「エアライン系企業対策講座」 した就職支援が行えると考えています。「ほ 大学生と短大生では就職を取り巻く環境

月から就職ガイダンスを行い、3月には全 現在就職活動中の2年次には、1年次2

に期待しているところです。 に上回る結果を残してくれるだろうと大い う状況です。高い実績を残した昨年度を更 りのハイペースで内定者を出しているとい 果、現時点ですでに内定率が約40%とかな 学生への個人面談も実施しました。その結

星稜高等学校 平成24年度進学状況報告

国公立大学		合格者数
	金沢大	26
-	富山大	22
-		3
地元大学		4
地元人子		
-	石川県立看護大	2
-	石川県立大	6
	福井県立大	3
地元プ	大学 計	66
	北海道大	1
	名古屋大	2
難関国立10大学	京都大	1
XEIXID 2.10/17	大阪大	1
	神戸大	3
	九州大 2	2
難関国立1	0大学 計	10
国立大学	金沢大	2
医学部医学科	福井大	1
国立大学医学	部医学科 計	3
	筑波大	1
	千葉大	1
	横浜国立大	2
\	信州大	2
主要国公立大学	岡山大	1
	広島大	2
	首都大東京	1
	大阪府立大	2
国公立	大 総計	119 (現役102)
私立大学	19001	**** (30)2*****
	早稲田大	4
	慶応義塾大	3
	明治大	5
	青山学院大	1
	立教大	3
		10
難関私立13大学	中央大	9
		7
		14
		27
	同志社大	25
		-
## BB 1 1 - 1	立命館大	39
	3大学 計	147
	ᆂᆇᅸᅕ	98
金沢基	学 総計	938

金沢星稜大学女子短期大学部

【今年度の内定学生より】



澁谷工業㈱内定! 加藤 ひかるさん (金沢西高校出身)

春休みに何度も行われる就 職ガイダンスやメイクアップ講 座、美容師さんによるヘア セットなど、星短ならではの就 職支援のおかげで自分に自 信を持つことができました!

就職内定率 就職希望者)



積水ハウス㈱内定!

山下 美咲さん (金沢商業高校出身

進路支援センターの模擬面 接を何回も受けたおかげで 面接でも本領を発揮すること ができました。昔からの夢だっ たハウスメーカーの事務職と して働くのが楽しみです。

就職率 (内定者)全卒業者)

> 0 .8%

平成23年度 全国平均 70.8%

> ※全国平均は、毎年8月に文部科学省から 発表される学校基本調査に基づく



松井秀喜さん国民栄誉賞受賞記念

山下智茂 野球部名誉監督インタビュー



5月5日(日)、授賞式会場にて

「夢を与える人になってほしい」。

私の夢が、叶った瞬間でした。

山下 智茂 野球部名誉監督‧稲置学園理事

願いは叶うと実感した

国民栄誉賞授賞式

も、私にとって松井君は身近な人物でした 多くの国民に愛される選手となってから 最初に耳にした時は、非常に驚きました。 から、「エイプリルフールの冗談だろう」と 松井秀喜君が国民栄誉賞を受賞すると

の指導者として、大変な喜びが込み上げて 長する段階をずっと見守ってきたひとり 聞いて納得しました。そして、松井君が成 しかし、長嶋茂雄さんとともに受賞だと

松井君と出会った頃、私はよく彼に「王

を、ことあるごとに伝えてきたものです。 ほしい。長嶋さんのように人に夢を与えら さんのように謙虚で誠実な人間になって 長嶋を目指せ」と伝えてきました。王貞治 のだと感動しました。招待していただいた 民栄誉賞を受賞されたことで、願いは叶う れる人間になってほしい。そんな私の願い 今回、松井君がその長嶋さんとともに国

> しい体験をさせていただいたと感謝して た。指導者にとってはこの上ない、すばら 指導者の中でこんな瞬間を経験できるの は自分だけではないだろうかと思いまし 授賞式では、全国に四千人いる高校野

何よりも誠実な人間性が

国民に愛された理由

はないことは誰もが承知していることで こまで愛される選手になれました。 本中の人々を感動させたからこそ、彼はこ る選手であった理由が、野球の技術だけで しょう。彼の誠実な人間性、心の強さが日 松井君がこれほどまでに国民に愛さ

のチームメイトの結婚式と巨人軍の先輩 れました。そして直接お祝いの言葉を伝え チームメイトの結婚式場に、なんと彼は現 選手の結婚式が同日で重なってしまった。 人軍に入団してから、星稜高校野球部時代 「松井君は来ない」とみんなが考えていた 以前、こんなことがありました。彼が巨

大変に驚き、また感動したものです。この と向かいました。あの時は、私もチームメ た上で中座を謝罪して、先輩の結婚式場へ ような、松井君の誠実な人間性を表すエピ イトたちも、その会場にいたすべての人が ソードは枚挙に暇がありません。

野球の技術だけではなく

人間性を磨いた星稜時代

の力を過信し、わがままな面もあったと思 えていたわけではありません。むしろ自分 15歳の時から松井君が優れた人間性を備 しかし、当然ながら星稜高校に入学した

名で務めさせることもしました。 めているキャプテンを、あえて彼だけは指 てきました。また、通常は選手の投票で決 接的に関連しないことを繰り返し指導し かり受けること」など、野球の技術とは直 えていた頃でした。松井君には、「スポーツ マンシップ」「本を読むこと」「授業をしっ これからは人を育てる指導をしようと考 つことを最重要視する指導に限界を感じ 松井君と出会った当時の私は、試合に勝

成長を通じて私もあらためて確信し、その という人格形成の重要な時期に野球では えた選手になってくれました。高校3年間 う。彼は私が思い描いた通りの人間性を備 なく「人間」を教えることの大切さを、彼の 彼自身の資質も十二分にあったでしょ

> 経験が今の私のあり方にも大きく影響し ています。

います。 も大変光栄で、ありがたいことだと思って てくれているそうです。それは私にとって 3人の指導者として感謝していると語っ 時代のトーリ監督を、自分を育ててくれた 時代の長嶋さん、ニューヨークヤンキース 松井君が、星稜高校時代の私と、巨人軍

夢と努力の大切さ 松井君が教えてくれた

う」という言葉とともに、「これからは野球 メールを送りました。そこには「おめでと 国民栄誉賞の受賞を知り、私は松井君に

> 若者と世界を橋渡しする役割を担って う。彼しか果たすことができない、日本の 与えられる人間は限られています。長嶋さ 与え続ける人間であることです。人に夢を するのは、野球を愛する日本の若者に夢を 書きました。私がこれからの松井君に期待 いってほしいと思っています。 んはもちろん、松井君もそのひとりでしょ に恩返しをしてほしい」という私の願いを

夢に近づいていくことを、私も心から願っ 誠実に努力することが夢を叶える唯一の ています。 方法だと、松井君は皆さんに教えてくれま いつか叶えることができるかもしれない。 は簡単には叶いません。でも諦めなければ 挑戦し続けてほしいと伝えたいですね。夢 した。彼を手本として皆さんがそれぞれの 稲置学園の各校で学ぶ皆さんにも、夢に



祝 ! 国民栄誉賞受賞!

受賞記念の茶碗を贈呈 稲置学園から松井さん

門さんが制作した茶碗を贈りまし 雄さんに託しました。 ジアムを訪問し、松井さんの父・昌 民栄誉賞受賞を記念して、稲置学園 市の松井秀喜ベースボールミュー た。山下智茂野球部名誉監督が能美 から松井さんへ陶芸家大樋長左衛 4月26日(金)、松井秀喜さんの国

寄せられました。 もがんばります」とのメッセージが 会の出会いを大事にしてこれから 後日松井さんから、感謝と「一期



受賞記念の懸垂幕を掲出 高校・大学に

記念した懸垂幕が掲げられました。 舎に、松井さんの国民栄誉賞受賞を 星稜高等学校と金沢星稜大学の校



目です。それ以前は、金沢市内の中学校

のクラス担任をしています。教員になっ

星稜高等学校で英語を教え、3年生

て5年目、星稜高校の教壇に立って3年



星稜高等学校

中田淑子 教諭(英語担当)

ないことの大切さを教えたいと思った 生徒の人生の選択に直接的に関わるこ 考えた一番の理由は、高校時代が自分の で教えていました。 とができる時期に、夢を持つことや諦め 人生と向きあう重要な時期だからです 中学校教員から高校教員になろうと

もらったからにほかなりません。恩師で 星稜高校で英語を学ぶ楽しさを教えて が今こうして英語教師をしているのは ある先生の英語の授業はとても 厳しく、必死になって勉強 私にとって、理想とする 業は教師となった今の したことを今も思い出 しますね。でも、その授

かんでほ 大の応援なのだと思います。 それが、生徒が夢を実現するための最 で行動するよう導くのが私たちの役割 ぐっと我慢して、生徒が自分で考え自分 はありません。手伝ってあげたくても 生徒に厳しく接するのも易しいことで 教員の立場になるとよくわかりますが

私自身も星稜高校の卒業生です。私

どう活きるかが楽しみ 10年、20年、もっと先に 星稜の教育が

学校に通っている間ならいろいろ失敗 んだ星稜での3年間があるから現在の の連続でした。でも、いろいろと迷い悩 私も勉強法など試行錯誤の毎日、失敗 チャンスであるはずです。 もできます。むしろ失敗こそが成長の たって構わない」ということです。社会 人になるとそう簡単にはいきませんが、 自分自身の高校時代を振り返ると、 生徒たちに伝えたいのは、「失敗



高校時代に私の夢を応援してくれた先生たちのようになりたいんです。

積極的に活動してほしいですね。 なる高校時代。失敗を恐れず、自発的 います。どんなことも自分の成長の糧に たちに助言することもできるのだと思 私があり、今ここで同じように悩む生徒

向きあう時期に直接的に

関わりたいと思いました

誰もが自らの人生と

2年目は2年生、3年目の今は3年生の の時なのだと思います。 のやりがいを実感できるのは、きっとそ てくるのか。私が教師という仕事の本当 もっと先に、星稜での3年間がどう活き とても楽しみにしています。10年、20年、 生にどんな影響をもたらすのか、今から にとって、ここで学んだことが今後の人 になります。星稜高校を卒業した彼ら 徒たちが、来年の3月に卒業すること クラス担任をしています。つまり、入学 してからずっと一番近くで見てきた牛 星稜高校に赴任した1年目は1年生、



金沢星稜大学在学生が

ります。応援よろしくお願いします!」 新幹線が開通し、東京から金沢までが が金沢へ観光に来てくれるように頑張 です。2015年に長野・金沢間の北陸 各地で金沢の魅力をたくさん伝えたい 勉強して、金沢の観光親善大使として、 ついて「これから金沢のことをもっと ばれました。今後の目標と意気込みに 美里さんが、2013ミス百万石に選 つながります。その時に、たくさんの人 本学経済学部経営学科3年次の木村

新入生歓迎祭! 大盛り上がりの

ライフに夢を膨らませました。 り、一人一人がこれからのキャンパス 睦も深めつつ、先輩学生との交流もあ が行われました。ゼミナール同士の親 部は稲置学園総合運動場で「運動会」 れました。例年通り、大学は体育館で で新入生歓迎会が4月上旬に開催さ 「ソフトバレーボール大会」、短期大学 今年も大学・短期大学部それぞれ





ジャンプチャレンジ 企画2013

ないが、「何か活動したい」、「ジャンプ を立ち上げるところまでは踏み出せ が始まりました。今年度は、自ら企画 ある、ジャンプチャレンジ企画の活動 PROJECT」の取り組みの一つで 今年度も「SEIRYO JUMP



戦が始まりました。 多くの学生がジャンプチャレンジに 参加し、「自分を超える力」をつける挑 れた「学生主体企画」が6チームあり、 今年度から新規チームとして採択さ のために、あらかじめ用意された企画 チャレンジに参加したい」という学生 「学生応援企画」が11チーム。一方で



で、新入生たちは入学してすぐに将来 も携わりました。この研修を行うこと やし、ガイダンス運営や時間割作成に 学生が新入生をサポートする場を増

を見据え、大学生活をどのように過ご

るプレゼンテーション形式で行われ 提案などが報告されました。英語によ が行われました。現地で学んだこと さん (経済学部3年次) による報告会 連本部での研修に参加した藤田寿乃 2012年2月に、ニューヨークの国 森優花さん(経済学部3年次)と、 川あやめさん (経済学部3年次)・高 や、感じたこと、本学の留学制度への イアガラカレッジに留学していた前 ら2013年4月末まで、カナダのナ 5月29日(水)、2012年9月か

疑応答が行われ な意見交換や質 英語による活発 る学生が参加し、 来留学を希望す た報告会には、将

ました。



前川あやめさん





藤田寿乃さん

お誕生日会を運営! 幼稚園の

こども学科の学生たちです。こどもた されました。メンバーは、人間科学部 day Party PROJECT]が結成 誕生日会を運営する「Kids Birth もたちに、楽しんでもらえるようなお 大学附属の二つの幼稚園に通うこど



研修が行われました。今年度は、先輩

で、加賀市の山中温泉で新入生の宿泊

4月4日 (木) から1泊2日の日稈

新入生約600名が 山中研修に参加!



ちの笑顔を作ることを目標に、メン バーで協力して試行錯誤しています。

〈学生の声〉

交流しながら行います。 学生の足がかりとなる活動を園児と 稚園や保育園の先生を目指している などを製作し、月に一度の本番に向け 考え、パペット人形やパネルシアター た練習も取り組んでいます。将来、幼 毎月、季節や行事をふまえた内容を

代表:平野 弥生(人間科学部4年次)

ランチタイム コンサート♪

性化プロジェクト」というジャンプ ウィンドアンサンブルが「音楽文化活 ンサートを行っています。 チャレンジチームを結成し、C11教室 (階段教室) で定期的にランチタイムコ 大学のクラシックギターサークルと

うランチタイムを過ごしました。 学生や教職員ら約50名が、いつもと違 5月24日(金)に第一回が開催され、



〈学生の声〉

代表:山田 と身近な音楽文化を共有していきます サートなども定期的に開催し、学生たち 今後は、お昼だけでなく夕暮れコン 恒輔(経済学部3年次)

【男子組手の部】

小野寺

啓、南



本学生テニス □硬式テニス部 平成25年度全日

【男子ダブルス】

山崎 将貴、池原 徹ペア



第82回日本学生陸上競技対校 □陸上競技部

選手権大会

男 子 1 0 0 m

● 3000mSC ·大矢 棒高跳 ·鍛冶 浩貴 有成

女子 十種競技 選手権大会 出場 第57回全日本大学空手道

□空手道部



選手権大会 出場



□軟式野球部 2年連続!

第36回全日本大学軟式野球

選手権大会

出場

父全国大会出場!

4 0 0 m ・手塚 翔太

• やり投げ 来輝

1500m.5000 ·吉田 里穂

ハンマー投げ

鎌田

早紀

夢の100人カレー

ども行われ、先輩となった2年次たち とを目的に実施されました。 ラムは、学生同士のコミュニケーショ が新入生を歓迎しました。このプログ 先輩たちからクラブ・サークル紹介な かなカレーを作り上げました。最後に した。新入生はクラスごとに分かれ Act! 100人カレー」 が行われま 入生の懇親を兼ねた「Sei-Ta ン、相互協力および一体感を深めるこ し、入手した野菜や肉を使い、個性豊 て、具材獲得のためのクイズに挑戦 4月5日(金)、大学の食堂にて、新



Sei-Tan Act! 短期大学生の願い ~七つ橋渡り~

橋渡り」をアレンジしたものです。浅 黙って渡ると願いが叶うという「七つ た。これは、浅野川界隈に伝承される、 が行われ、短大生36名が参加しまし のSei-Tan Act! 「七つ橋渡り 6月12日 (水)、学生参加型イベント

> 野川にまつわる歴史をボランティア 刻み、手を併せました。 成就!」など女性らしい願い事を心に 叶う七つ橋に「内定必勝!」や「恋愛 ガイドから学び、短期大学生は願いが





▶ タカラジェンヌ誕生へ!

とを二人から教わりました。 力を惜しまず、失敗しても何度もチャ お礼を述べました。夢に向かって努 格した報告と、今までお世話になった 校長に、22倍の狭き門を突破して合 と切り、男役を志す二人は、干場久男 田沙映さんです。長い髪をバッサリ んと、1年生まで本校に通っていた森 3月に本校を卒業した松田沙里緒さ て校長室を訪れました。訪れたのは、 格し、4月1日(月)、その二人が揃っ 宝塚音楽学校に本校出身の2名が合 レンジすると、いつか必ず実を結ぶこ 3月末、タカラジェンヌを養成する



と、ちょっぴり緊張が入り混じった遠 の遠足とあって、ワクワクした気持ち 遠足、2年生・3年生は新しいクラス ました。1年生は入学して初めての です。当日は天候に恵まれ、各クラス 県白川郷、3年生が岐阜県飛騨高山 尾市のとじま水族館、2年生が岐阜 出かけました。行き先は、1年生が七 足でした。 に一台のバスで行き、現地を散策をし 月 |23日(火)、全校一斉に遠足に



期演奏会が金沢市文化ホールで行わ れました。毎年4月29日の祝日に行 4月29日(月・祝)、吹奏楽部の定

> りだくさんの演奏会は観客を魅了 加わりました。劇や歌など多彩で盛 業生と保護者もアシスタントとして 見が出るほどでした。部員88名に卒 沢という音楽の祭典も開催中のため 初日に加え、ラ・フォル・ジュルネ金 となりました。ゴールデンウィーク われる定期演奏会は、今年で24回目 し、拍手喝采で終了しました。 か、ここ数年で一番観客が多く、立ち





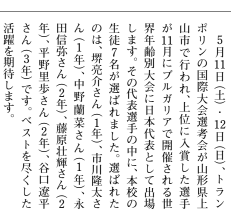


星稜さわやか パトロール隊出動

ことになりました。各クラス2名が 活動や、校内の盗難防止活動を行う 結成され、駐輪場の自転車盗難防止 中心に星稜さわやかパトロール隊が 気な挨拶と掛け声が響きました。 を呼びかけました。小雨が降る中、元 察署と連携しながら自転車盗難防止 選ばれ、計100名が隊員となりま した。第1回目の活動として、4月24 今年度より各クラスの副代議員を (水)の登校時に、学校駐輪場で警

,世界の舞台に挑戦!!







・総体・総文激励会

丸となった瞬間でした。 していない生徒も含めて、全員が一 ながら校歌を歌いました。部活動を お礼を述べました。応援生徒全員が 将の北村拓己さん (3年) が激励会の の代表が選手宣誓を行い、野球部主 水優磨さん (3年)の激励の後、4名 した。干場久男校長と生徒会長の清 県高校総体・総文激励会が行われま い、最後にとなりの生徒と肩を組み メガホンを片手に応援歌2曲を歌 5月17日(金)、第一体育館で石川







ものです。 場所のサッカーグラウンドまで全教 おいても防災意識を高めておきたい より学び、学校だけではなく、家庭に H とした油断が災難につながり、また 職員・生徒が避難しました。ちょっ 調理室から出火したと想定し、避難 斉に避難訓練を行いました。4階の 5月24日(金)、中学·高校全校 頃の備えの大切さを東日本大震災





・雨の遠足

国山キャンプ場へ遠足に出かけまし たが、みんなと一緒に作ったカレー した。青空の下ではありませんでし 研修所でカレーを作ることになりま 写真を撮った後、学校に戻って学園 た。しかし、てるてる坊主に込めた願 は格別でした。 いは届かず雨となってしまい、集合 4月30日(火)、全校で森林公園三

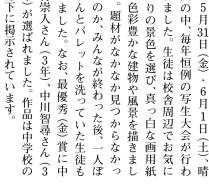




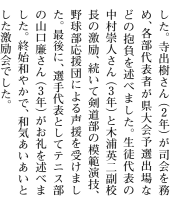


ら、写生大会

年) が選ばれました。 作品は中学校の つんとパレットを洗っていた生徒も 廊下に掲示されています。 村崇人さん (3年)、中川智尋さん (3 いました。なお、最優秀(金)賞に中 たのか、みんなが終わった後、一人ぽ 入りの景色を選び、真っ白な画用紙 れました。生徒は校舎周辺でお気に 天の中、毎年恒例の写生大会が行わ た。題材がなかなか見つからなかっ に色彩豊かな建物や風景を描きまし







県中学校体育大会激励会が行われま

6月14日(金)、第一体育館で石川



4月からの主な

星稜高等学校

第66回石川県高等学校陸上 平成25年度石川県高等学校総合体育大会 競技対校選手権大会

男子トラック

男子100m 管野

女子フィールド 女子トラック

男子200m · 優勝 管野

男子400m

女子400m ·第2位 表 管野

遥香

女子1500m 男子1500m 裕大

女子3000m · 優勝 五島

男子5000m · 優勝 五島

女子100mH · 優勝 福田

男子400mH ·第2位 武部

·女子400mH ·第2位 叶井

女子400mH 男子3000m障害 ・第2位

男子4×100mR

女子4×100mR ・第2位

表 遥香

男子4×400mR 大会記録

女子4×400mR 大会記録 安田

男子三段跳

· 優勝 折戸

·第2位 折戸 智恵

女子七種競技

第128回北信越地区高等学校野球石川大会

第15回石川県高等学校ゴルフ選手権大会 • 男子団体

□サッカー競技

勇祐

表

女子走高跳 ·第2位 清水 奨太

女子走幅跳 · 優勝 ・第2位 長谷川ひかり

· 優 勝

女子やり投 ・第2位 渡邊

女子砲丸投

□剣道競技

女子個人 • 女子団体 ·

·第2位

紗世

·第3位

第2位 宮薗やよい

□空手道競技

• 男子総合

・第2位

·第3位 架谷

• 女子団体形

・第3位

● 男子団体形 ・第2位

• 男子個人 ·第3位 中嶋

□体操競技

• 男子個人総合 • 男子団体総合

· 優勝

・第2位

高 田 田

橋 中 爪 嶋

晃哉

□弓道競技

●団体女子の部 ・第3位

平成25年度石川県高等学校総合体育大会

• 男子 · 優勝 •女子 ·優勝

□ソフトボール競技 ● 男子の部 ・第2位

□テニス競技

女子団体 · 優勝

●男子団体 ・第3位 ●女子シングルス

· 優勝 ·第3位 ·第2位 片口 夢 齊藤明日香 木村優布子

●女子ダブルス ·第3位 今井 未来

· 優勝 木村優布子 片口 夢

·第2位 齊藤明日香 中川 愛菜

第3位 能任未奈子

第3位 齊藤

□バレーボール競技

女子 · 第3位 ●男子 ・第3位

・第3位

上田

女子平均台

· 第 2 位

上田 聖菜

女子ゆか 上田 聖菜

□レスリング競技 ・第3位

• 55 kg 級 · 第2位 矢後 公誠

学校対抗戦・第3位

60 kg 級 · 優勝 亮介

60 kg 級

• 66 kg 級 · 優勝 ・第2位 晋太郎

□トランポリン競技 男子総合 ・優勝

女子総合 ・第2位

● Aクラス女子団体 ・第2位 ● Aクラス男子団体 ・優勝

● Aクラス男子個人 堺

· 優勝

●男子つり輪 ● 男子あん馬 · 第2位 ・優勝 髙田 髙 田 田 満治吉

男子跳馬 · 優勝 ·第3位 高 田 田 満治吉

男子平行棒 · 優勝 · 優勝 ・第2位 高 田 田 髙田 治吉 治清吉

Aクラス女子個人

·第3位

·第2位

谷市口川

遼平

· 優勝

·第3位

一平野里歩東菜

男子鉄棒

第49回全国高等学校将棋選手権石川県大会

● 女子個人A級

·第2位 松岡静莉香

女子個人総合 · 優勝 ·第3位 高 田 田田 満治吉

●女子跳馬 第2位 上田 · 第 2 位 聖菜

第37回全国高等学校囲碁選手権大会石川県大会

女子団体

女子段違い平行棒

女子個人 · 優勝 森田 智子 寺師あずさ 飛鳥井麻結 智子

· 優勝 森田

第30回全日本少年軟式野球県大会 星稜中学校

平成25年度金沢市中学校春季競技大会

□サッカー競技 ・1部]軟式野球競技 · 優勝

· 2 部 優勝

□剣道競技 女子個人1年 · 優勝 中

●女子共通3000m競歩

· 優勝 ·第2位 柿本 清美 伍賀 姫香

女子1、2年走幅跳 ·第3位



☆おにぎりクッキング☆

になった気分! た。エプロンと三角巾を身に着けるとお母さん るおにぎりを、今日は自分たちで作ってみまし 組・ゆり組は、いつもはお母さんが作ってくれ 進級してから2か月、年中組になったばら 朝か

別おいしかったようで 握ったおにぎりは、格 楽しいようで、自分で なふりかけを選ぶのも にしようかな!」好き ら大喜びです。「どれ





































































































































☆金沢星稜大学の郵便局へ☆

りました。 思いがけない触れ合いもできて、よい経験にな りに得意になって、次々と見つけてお兄さんお 姉さんに渡すと、とっても喜んでもらえました。 した。「ダンゴ虫ならまかせて!」と言わんばか 生さんが授業に必要な「ダンゴ虫」を探しにきま ベンチでお茶を飲んでいると、こども学科の学 みんなで願いを込めました。その後、大学中庭の ストに投函! 稜大学の敷地内にある郵便局まで、仲良く手を たお友だちへ、クラス写真を送るために、金沢星 つないで出かけました。当番のこどもたちがポ つき組とばら組のこどもたちが、引っ越しし 「新潟に届きますように…。」と



☆親子バス遠足に出かけたよ!☆

にも乗ったんですよ。とっても楽しい1日でし こにこ顔です。じゃんけんゲームをしたり、電車 おも~い。持てな~い。」と言っている年少組も、 乗って、気分はるんるん♪ いつもは「かばんが た。みんなと一緒は嬉しいですね。 お弁当やお菓子の入ったリュックをしょって、に 行き先はクロスランド小矢部。大きなバスに











Amitié Seiryo

「Amitié Seiryo」は、フランス語で「星稜の友情」

稲置学園と交流のある、 さまざまな人たちを紹介しています。

衆議院議員 大学卒業生初の国会議員が誕生! 助田重義さんインタビュー



重義さんにお話をうかがいました。 して初の国会議員となった、衆議院議員・助田 金沢星稜大学 (旧・金沢経済大学) の卒業生と

現在のお仕事を教えてください。 国会議員になられた経緯と

くことができればいいと思っていました。 んです。裏方の事務職として、地域のために働 会議員として表舞台に出るつもりはなかった る仕事だと感じていましたね。実は、当初は国 たいという思いが強く、非常にやりがいのあ 年間事務職を務めていました。地元に貢献し 私の故郷である福井県の自民党県連で、17

> ら力を尽くしたいと思っています。 なるでしょう。そのために、微力なが

どのような意味を持っていますか? 今振り返ると、大学時代は

を戒める言葉となっています。 年齢を重ねた今はとても共感し、同時に自分 ど意識したことはありませんでしたが(笑)、 役立つ人間の育成」は、大学在学中にはほとん 稲置学園の建学の精神「誠実にして社会に

誠実な人間でいられるかだろうと思っていま ん。その時に大切なのは、私自身がどれだけ 多くのことを勉強していかなければなりませ なりました。また、政治家としてこれからも 人と接し、お話しさせていただく機会が多く 国会議員となって、それまで以上に多くの

> 得た財産と言えますね。 向きあい方を学んだことが、私が大学時代に ひとりの社会人として、人や仕事との真摯な 大学時代に培ったものなのかもしれません。 て忘れずにいたいと思っています。 いった自分の性分を、政治家になっても決し には真面目にコツコツと取り組みたい。そう このように考える私という人間の基礎は

メッセージをお願いします。 稲置学園で学ぶ後輩たちに

るんです。それは、友人です。学生の頃の友人 今なお私を支えてくれる大切な存在です。 たちとは今もつきあいがあって、私が当選し た時にもすぐにお祝いの電話をくれるなど もうひとつ、私が大学時代に得た宝物があ

仲間たちと一生懸命に過ごしてください。 てもいいでしょう。今しかない学生時代を ですが、人間関係はそれ以上に大事だと言っ 部で学ぶ学生の皆さん、社会に出る前に得た 友だちは一生の宝物になります。勉強も大切 金沢星稜大学・金沢星稜大学女子短期大学

変うれしく思います。これからも誠実な、地 しい。心からそう思っています。 域のために活躍できる人材を育てていってほ 伝えたいですね。今は身近に情報がありすぎ は、「自分がやりたいことを見つけてほしい」と 大学も高校も、「星稜」の話題が耳に入れば大 ちを信じて少しずつでも前に進んでください。 る時代です。それらに惑わされず、自分の気持 稲置学園は、今も私にとって誇れる母校 星稜高校・星稜中学校で学ぶ若い皆さんに す。人とは誠実につきあっていきたい、仕事

北國銀行で活躍する 「星稜」の卒業生

昨年春、金沢星稜大学を卒業し北國銀

社会人1年目を

北國銀行 金石支店 宮田健太郎(金沢星稜大学卒業生)

> 間は私にとって本当に勉強になり、社会人と はとても長く感じることが多かったのです まった1年間でした。振り返ると、この1年 が、今となってはあっという間に過ぎてし して少しずつ成長できた1年であったと思い 人行して早くも1年が経ちました。一日 社会人になって何よりも感じたのは「学生

との違い」でした。これまでの学生生活では 決して感じることのなかった責任感、マナー を守ることの大切さ、そして時間を有効に伸

> 成長した部分だと思います。 になったことが、社会人、銀行員として一番 は仕事をしている」という自覚を持てるよう 掛け、「北國銀行という看板を背負って自分 にもつながりかねません。責任ある行動を心 し、反対に大切なお客様を失ってしまうこと なければ信頼関係を築くことはできません 向き合い、しっかりとした誠意ある対応をし 行はサービス業ですので、お客様と正面から になるとそれは絶対に許されません。特に銀 身逃げていたところもありましたが、社会人 なことがあれば、多少逃げても許され、私自 きました。特に責任感という面においては うことの重要さをこの

> 1年間で学ぶことがで

す。お客様に一番近い銀行員を目指して頑張 験を積み、努力をし、一日 ただけるような仕事ができるよう、多くの経 す。これからもっともっとお客様に喜んでい な面も少なくありませんが、お客様に喜んで 強しながら仕事をしています。まだまだ未熟 ドバイスをもらい、自分自身でも少しずつ勉 知らないことがたくさんあり、先輩方からア 関わっていく責任重大な仕事です。まだまだ 売したりしています。お客様の大切な財産に をしたり、ニーズに応じた金融商品を勧め販 きな達成感とやりがいを感じることができま いただき「ありがとう」と言われたときに大 ナーとして、お客様に資産形成のアドバイス 現在、私は支店でファイナンシャルプラン 一日を大切にしな

-緒に守りたい、今日があります。 ともに創りたい、未来があります。

ふるさとの今日を、明日につないでいく。 地域のみなさまと、未来をひらいていく。 ふるさとに暮らす人々が、 今日も、明日も笑顔で過ごすことができるように。 北國銀行は、これまでもこれからも 地域とともに歩む銀行であり続けます。

/ 北國銀行



窓中症と水分補給について



齊藤陽子金沢星稜大学人間科学部講師



い!) 夏ならではの楽しいことがたくさんありますね。ブするのは最高!カキ氷も美味しい! (大人はビールが美味し待ちに待った夏休み、ギラギラ太陽のもと、海やプールにダイーのでである。子供たちにとっては

送者は2万1082名に達しました。 1731名が死亡しています。昨年7月の熱中症による病院搬気温が平年値より約1・5度高かった10年には過去最悪の異なりますが、記録的猛暑だった94年を境に急増し、夏の平均異なりますが、記録的猛暑だった94年を境に急増し、夏の平均はており、毎年熱中症による事故が後を絶たないことも事実でせており、毎年熱中症による事故が後を絶たないことも事実でせており、毎年熱中症による事故が後を絶たない一面も持ちあわしかし、暑さは時として命を奪うような怖い一面も持ちあわ

学校管理下における熱中症死亡事故は、そのほとんどが運動学校管理下における熱中症死亡事故は、そのほとんどが運動であることも報告されています。男女別で見ると9割は男性で、また死亡例の7割方がいます。また7割方が高校生で、特に1、2年生で多いとされています。また7割方が高校生で、特に1、2年生で多いとされています。また7割方が高校生で、特に1、2年生で多いとされています。また7割方が高校生で、特に1、2年生で多いとされています。これまでの調査により、特に野球、部活動中に発生しています。

熱中症とは?

ノーゼ、8%になると唾液分泌の停止が起こり、10%以上になれます。また脱水が6%以上になると、めまい、脱力感、チアはあるものの、脱水が体重の2%におよぶと口喝感が強く現れ、はあるものの、脱水が体重の2%におよぶと口喝感が強く現れ、はあるものの、脱水が体重の2%におよぶと口喝感が強く現れ、はあるものの、脱水が体重の2%におよぶと口喝感が強く現れ、熱中症とは、高温環境下で、主に脱水などにより、体内の水分熱中症とは、高温環境下で、主に脱水などにより、体内の水分

0

0

0

0

0

ると、幻覚、錯乱など重篤な症状が見られるようになります。

脱水とは?

りた。水とは体内の水分量が不足した状態であり、その指標としたできなくなるといわれています。またそのような場合は血漿がなしくみになっています。しかしきわめています。水で「通常体重の2%を超える脱水が生じた場合は、正常な体温調節がよび局所熱の拡散という生理的作用がありますが、脱水は直接これら機能を低下あるいは破綻させてしまいます。例えば、運動をすると活動している筋肉が熱を産生します。は浸透圧の維持、体液の調節、栄養物や老廃物の運搬、血圧の維持、体温調節および局所熱の拡散という生理的作用がありますが、脱水は直接これるため、体温の過度な上昇が抑えられるようなしくみになっています。しかしきわめて多量の発汗、すなわなしくみになっています。しかしきわめて多量の発汗、すなわなしくみになっています。しかしきわめて多量の発汗、すなわなしくみになっています。として発行さればかが、運動である。水でできなくなるといわれています。またそのような場合は血漿量が減少することで血液が濃縮され、血液粘性の上昇)、心臓へのが減少することで血液が濃縮され、血液粘性の上昇)、心臓への負担も大きくなってしまいます。

ていたら脱水の始まりであり、補給量が十分とはいえません。分補給をしたにも関わらず、体重の減少量が体重の2%を超えめに、一度運動前後に体重を量ってみてください。運動中に水必要があります。現在の水分補給量が適切かどうかを調べるたわれる水分をいかに適切に補給するかについてよく知っておくしたがって、暑い時期に運動を行う際には、発汗によって失したがって、暑い時期に運動を行う際には、発汗によって失

用するといった考え方、あるいは苦しい練習に耐えている中で楽話です。当時は水分摂取が運動パフォーマンスにマイナスに作ず便器の水を飲んでのどの渇きを潤した・・・というのは有名な球選手の桑田真澄さんが少年時代、真夏の部活動中に耐えられ球活動中の水分補給が禁止されていた時代がありました。元野市は運動中に水分摂取することがダブー視されており、一昔前は運動中に水分摂取することがダブー視されており、

生理学的な観点からは決して理にかなっているとはいえません。的な考え方があったようです。しかしこのような考え方は、医学なことを求めることなどもってのほかだという指導者の精神論

運動時の水分補給法について

だらよいでしょうか。水分補給のポイントを以下に列挙します。(さて、夏に運動を行う際にはどのようなものをどのように飲ん)

- ・のどの渇きを感じる前に飲む
- 計画的に数回に分けて飲む
- 15~20分ごとに1回200mしくらいが目安
- 汗で失われた水分量の70~80%の補給が目標
- ・5~15℃に冷やしたものがよい
- 糖質を含む飲料が最も吸収が早い ・0·1~0·2%の塩分 (ナトリウム40~80mg) 4~8%の

など個人に合った方法を探してみるのが良いでしょう。あります。個人の嗜好の問題もあるので、市販のものを薄めるがとどまらず、脱水による運動能力低下を招いてしまうことが度を元に戻すためにさらに脱水が進み、その結果、身体に水分もし水で水分補給をしたならば、水で体液が薄まり、体液の濃は筋痙攣を予防するうえでも重要とされています。ちなみに、は筋痙攣を予防するうえでも重要とされています。ちなみに、は筋痙攣を予防するうえでも重要とされています。ちなみに、は筋痙攣を予防するうえでも重要とされています。なみの濃は筋痙攣を含んだ飲料(スポーツドリンク)なぜ水でなく塩分や糖質を含んだ飲料(スポーツドリンク)なぜ水でなく塩分や糖質を含んだ飲料(スポーツドリンク)なぜ水でなく塩分や糖質を含んだ飲料(スポーツドリンク)

参考】

熱中症環境保健マニュアル 環境庁スポーツ生理学 青木純一郎 佐藤 佑 村岡 功 編 市村出版運動と熱中症 川原貴 厚生労働省熱中症関連情報(web)より

平成25年度に新たに採択を受けた 3名の教員とその研究課題名

大学



人間科学部 こども学科 直江 学美 准教授

■研究種目

若手研究(B) ■研究課題名 西洋音楽受容に関する一考察

アドルフォ・サルコリと 日本の声楽界



経済学部 経済学科 北野 友士 准教授

■研究種目 基盤研究(C)(研究分担者)

■研究課題名 学生と企業間の就業意識の差と 雇用のミスマッチに関する定量的研究

(研究代表者:愛媛大学法文学部 曽我亘由 准教授)

短期大学部



経営実務科 佐々木 康成 准教授

■研究種目 基盤研究(C) ■研究課題名 質感の埋め込まれた インターフェイス構築に向けた

関係論的基礎研究

総合研究所

総合研究所

地域連携センター

だより

総務省·実証事業 金沢星稜大学が参加 構築・実践プロジェクトに 能登再生フィールド学」

地域連携センター

ド・プログラムの構築・実践に参加します と学生の若い力により観光資源化し、交流人口の拡大を図り、 能登の持続的な発展につなげる域学連携地域づくりのフィー 金沢星稜大学は、能登の豊かな食資源・自然資源を大学の 知

群保存地区の観光資源化に向けた街づくりの推進、食資源の高 光資源の発信に取り組む予定です。 た伝統行事の観光資源化、そして地域の人々とともにこれら観 付加価値化のモデル構築、地域の伝統行事への学生参加を通 能登の自然を活かした空間アート制作や、重要伝統的建造物

れるものと独立行政法人日本学術振興会から交付されるものがあります。その研究成果は、

ノーベル賞

基礎の研究から最先端の研究まで、多様なメニューで研究者を援助しており、文部科学省から交付さ

をはじめ研究者の国内外での様々な受賞につながっています

の分野で、独創的・先駆的な研究を発展させることを目的とする研究助成費です

科学研究費補助金 (科研費) は、日本の学術を振興するため、人文・社会科学から自然科学まですべて

3名の教員が新たに採択される

科学研究費補助金(科研費)に

県内外の15大学、大学コンソーシアム石川、日本食農連携機構 によるプロジェクト実行委員会を組織し、事業を実施していき 奥能登地域の輪島市、珠洲市、穴水町、能登町のほか、石川

県内大学6校

金沢星稜大学、 金沢工業大学、 金沢美術工芸大学 石川県立大学、金沢大学、 金沢学院大学

【県外大学9校】

千葉大学、中央大学、筑波大学、東海大学、早稲田大学 学習院大学、慶應義塾大学、工学院大学、高崎経済大学

谷村昭雄理事 旭日単光章を受章

平成25年4月の叙勲において、県野球協会副会長で本学園理事の谷村昭雄氏が、石川県野球協会理事、審判部長などを歴任し、競技の普及、審判員の技術向上に力を注いだとして旭日単光章を受章されました。



金沢星稜大学名誉教授に沢田氏、西氏

金沢星稜大学名誉教授称号授与式が5月17日(金)理事長室で行われ、大学元教授の沢田勲氏、西正彦氏に名誉教授の称号記が授与されました。

名誉教授の称号は、多年大学に勤務し、教育上又は学術研究上、 特に功績のあった教授に授与されるものです。



市民土曜講座を開催しています。

地域の知的基盤としての役割を。

金沢星稜大学は地域に開かれた大学として、教育と研究の成果を地域社会に還元するために、公開講座等を通して地域の皆様に対し広く学びの場を提供しています。

金沢星稜大学総合研究所は、平成25年度から、年間を通して金沢星稜大学の教員が身近な事例や最新の情報などを取り上げてお話しする市民土曜講座を開講しました。

■期間:平成25年4月20日(土)~平成26年3月15日(土)

■時間:13:30~15:00 [入場無料] [申込不要] ※希望する講座を自由に受講ください。

■会場:金沢星稜大学 キャリアデザイン館1階 C11教室(階段教室)

■主催:金沢星稜大学総合研究所

■日 程

〈経済学科〉 共通テーマ: これからの日本の経済を考える		
終了 4月20日 日本の財政の持続可能性について考える	講師:原嶋 耐治	教授
終了 5月18日 日本銀行の金融政策について考える	講師:北野友士	
終了 6月15日 社会保障・税一体改革で日本の社会保障はどうなるのか?	講師: 曽我 千春	
_	碑即・百九 下台	/ 住
〈経営学科〉 共通テーマ: 身近なITの動向		
7月20日 石川県内のソーシャルメディア利用の広がり	講師:中本 義徳	教授
8月17日 金沢における I C T とシビックプライドの必要性	講師:大薮多可志	教授
9月21日 インターネット社会を上手に生きる	講師:宮﨑 正史	教授
〈こども学科〉 共通テーマ:地域の子育てを考える		
10月19日 わらべうたを見直してみませんか	講師: 髙垣 展代	特任教授
	講師:福井 逸子	准教授
	講師:寺井 弘実	准教授
〈スポーツ学科〉 共通テーマ:地域貢献に寄与するスポーツ文化発展の方策-スポーツ	と教育-	
1月25日 最高の成績を発揮するために心を鍛える	講師:石村宇佐一	教授
2月22日 合理的配慮を必要とする子どもとスポーツ教育	講師:井上 明浩	准教授
3月15日 地域資源を活かした野外スポーツの推進	講師:池田 幸應	教授

【お問い合わせ】

金沢星稜大学総合研究所 〒920-8620 金沢市御所町丑10番地1

TEL 076-253-3984 FAX 076-253-3998 E-mail seiryo-research@seiryo-u.ac.jp

学校法人稲置学園行動計画について

【計画期間】平成25年4月1日~平成27年3月31日

仕事と家庭の両立支援に関する一般事業主行動計画として、本学園は次の行動計画を策定しました。

目標①	配偶者出産に伴う特別休暇の取得向上、並びに育児休業及び介護休業等に関する学園内の各制度(育児休業期間の延長制度(条件により2か月又は6か月延長可)、子の看護休暇、所定勤務時間短縮等)の取得を促進する。
目標②	計画的に連続した年次有給休暇を取得できる環境をつくる。
目標③	職員の健康増進及び家庭教育等の時間を充実できるようノー残業デーを設定するなど所定外労働の削減を図る。

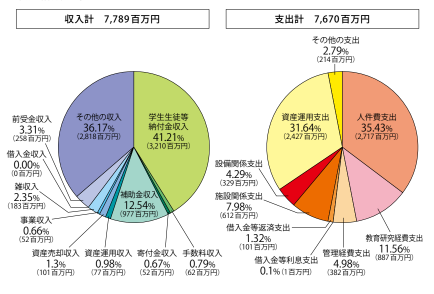
平成25年 学園設置校入学者数 (5月1日現在) () 内は女子数 ※収容定

※収容定員と在学生数の合計には、経済学部二部が含まれます。

学校名	大学院	金沢星稜大学			金沢星稜大学 女子短期大学部	星稜 高等学校	星稜 中学校	附属星稜 幼稚園	附属星稜 泉野幼稚園			
学部等	経営戦略	経済	学科	人間和	斗学部	合計	経営実務科	全日制課程				
学科等	研究科	経済学科	経営学科	スポーツ学科	こども学科	ΠĒΤ		柱占天物件	普通科			
収容定員	20	820	600	240	160	1820	300	2040	240	300	200	
在学生数	19	997	740	279	214	2230	240	1737	176	184	141	
入学定員	10	230	150	60	40	480	150	680	80	90	60	
入学者数	10 (4)	298 (107)	185 (95)	74 (19)	59 (44)	616 (265)	130 (130)	519 (241)	58 (16)	51 (27)	57 (29)	

平成25年度 財務の概要

収入構成比率



資金収支計算書

(単位:千円)

収入の部		
科目	決算	1
学生生徒等納付金収入	3,210,339	_
手数料収入	61,680	孝
寄付金収入	52,094	î
補助金収入	976,565	ſ
資産運用収入	76,709	ſ
資産売却収入	101,491	Ť.
事業収入	51,750	Ī
雑収入	183,062	Ì
借入金収入	0	-
前受金収入	258,162	
その他の収入	2,817,636	
資金収入の部合計	7,789,488	Ì

支出の部		
科目	決算	
人件費支出	2,717,141	
教育研究経費支出	886,837	
管理経費支出	381,635	
借入金等利息支出	878	
借入金等返済支出	101,040	
施設関係支出	612,147	
設備関係支出	329,287	
資産運用支出	2,427,197	
その他の支出	213,943	
資金支出の部合計	7,670,105	

サエラ29号に関するアンケートへのご協力のお願い

先着 100 名様に 図書カードをプレゼント

毎号の内容に関する皆様からのご意見を「WEBアンケートフォーム」を通じて頂戴し、本誌の内容改善に努めてまいります。ご協力いただいた方、先着100名様に図書カード (500円分) をプレゼントいたします。右記ウェブサイトから、アンケートへの回答をお願いいたします。

http://www.seiryo.jp/

行事スケジュール(7月~9月)

金沢星稜大学

21Z ///	生没八丁	
7	7日(日)	ビジネス能力検定試験
	15 日 (月・祝)	通常講義実施日
	29日(月)	前期授業終了
	30日(火)~8月5日(月)	一斉試験期間
8	8日(木)・9日(金)	追試験期間
	13日(火)~16日(金)	全館休館
	26日(月)	再試験該当者・成績発表日
	29日(木)・30日(金)	再試験期間
9	5日(木)	前期卒業認定発表
	13日(金)	前期学位記授与式·後期入学式
	14日(土)・15日(日)	地区別保護者懇談会
	19日(木)・20日(金)	能登研修(3年次対象)
	21日(土)	後期授業開始
	24日(火)~10月1日(火)	後期履修登録期間
	28日(土)	石川県地区保護者懇談会

金沢星稜大学女子短期大学部

314 11	(エスハコス) /	(1) スターン・コーロト
7	13日(土)・14日(日)	北陸三県私立短大体育大会
	14日(日)	簿記全経3級受験(1年次)
	15 日 (月·祝)	通常講義実施日
	30日(火)	補講日、プレゼンテーション大会(2年次)
	31日(水)~8月6日(火)	一斉試験期間
8	13日(火)~16日(金)	全館休館
	22日(木)	再試験該当者·成績発表日
	29日(木)・30日(金)	追再試験期間
9	5日(木)	前期卒業認定会議
	13日(金)	前期卒業式
	14日(土)・15日(日)	保護者懇談会
	19日(木)・20日(金)	キャリア合宿 (1年次)
	24日(火)	後期授業開始
	24日(火)~30日(月)	後期履修登録期間
	28日(土)	保護者懇談会

星稜高等学校

7	1日(月)~5日(金)	期末試験
	8日(月)	追試
	16日(火)・17日(水)	体育大会
	18日(木)・19日(金)	保護者懇談会
	20日(土)	終業式
	22日(月)~25日(木)•29日(月)	補充•補習
	27日(土)~8月7日(水)	海外語学研修
	31日(水)・8月1日(木)	学校見学会
8	21日(水)・22日(木)	補充•補習
	26日(月)~28日(水)	THE 26 THE E
	27日(火)・28日(水)	Pコース課外実習(1、2年)
9	2日(月)	始業式
	5日(木)・6日(金)	星稜祭
	25日(水)	運動会
	26日(木)	運動会予備日

星稜中学校

7	2日(火)~4日(木)	期末試験
	16日(火)	合唱コンクール
	17日(水)・18日(木)	保護者懇談会
	19日(金)	終業式
	23日(火)~26日(金)	希望補習
9	2日(月)	始業式
	6日(金)	映画鑑賞
	14日(土)~16日(月·祝)	新人戦
	25日(水)~27日(金)	修学旅行(2年)
	27日(金)	体験学習(1、3年)

金沢星稜大学附属星稜幼稚園

21/ ///	(生)及八丁门(两)	王 1文 40 1正 四
7	1日(月)	プール参観(ほし)
	5日(金)	避難訓練
	9日(火)	プール参観(つき)
	10日(水)	プラネタリウム
	11日(木)	誕生会参観
	16日(火)	プール参観(りす)
	17日(水)	プール参観(うさぎ)
	18日(木)	プール参観(きりん)
	19日(金)	終業式
	20日(土)・22日(月)	個人懇談会
	23日(火)・24日(水)	自由登園日
	25日(木)・26日(金)	わくわくキャンプ (年長)
	27日(土)	盆踊り会
	29日(月)	自由登園日
	30日(火)・31日(水)	自由登園日 星稜子育てステーション
8	23日(金)	自由登園日
	24日(土)	夏祭り
	26日(月)~28日(水)	自由登園日
	29日(木)	登園日 誕生会参観
9	2日(月)	始業式
	3日(火)	避難訓練
	11日(水)~13日(金)	参観日
	18日(水)・19日(木)	星稜子育てステーション
	20日(金)	誕生会参観
	29日(日)	運動会

金沢星稜大学附属星稜泉野幼稚園

312 //		
7	2日(火)	にこにこ参観①
	4日(木)	誕生会参観
	5日(金)	にこにこ参観②
	6日(土)・9日(火)	あそぼスマイルキッズ
	10日(水)	にこにこ参観③
	11日(木)	プラネタリウム (年長組)
	17日(水)	避難訓練
	19日(金)	1 学期終業式
	20日(土)	夏まつり
	23日(火)・24日(水)	お泊まり保育
	25日(木)・26日(金)	サンサンキッズ
	29日(月)~31日(水)	サンサンキッズ
8	5日(月)	サンサンキッズ
	6日(火)	キッズクラブ・サンサンキッズ
	20日(火)・21日(水)	幼稚園ってどんなとこ
	26日(月)~28日(水)	自由登園日
	29日(木)	誕生会参観
	30日(金)	自由登園日
9	2日(月)	2 学期始業式
	5日(木)	アルバム写真撮影日
	7日(土)	親子活動①
	18日(水)・20日(金)	あそぼスマイルキッズ
	26日(木)	避難訓練
	27日(金)	誕生会参観
	28日(土)	運動会
	30日(月)	運動会代休

あとがき

新年度が始まり、早3か月が経過しました。進学、進級した園児、生徒、学生たちも新し い環境に慣れたのではないでしょうか。「はじめ」というのは、いくつになっても緊張する ものですが、日常の中でのこうした緊張が良い刺激となって自身の成長につながるのだ と思います。

また、日常の中には自分を成長させるチャンスはいくらでもあります。他の人の「すご い」と思う部分を真似てみるのも一つかもしれません。自分の限界を決めつけることなく、 日々成長したいと思います。

金沢星稜大学・金沢星稜大学女子短期大学部 入学・広報センター 原田奈緒



学校法人 稲置学園

金沢星稜大学・金沢星稜大学女子短期大学部 星稜高等学校

石川県金沢市御所町丑10番地1 TeL076-253-3924 (代表) 〈大 学〉http://www.seiryo.jp 〈短大部〉http://seitan.seiryo.ac.jp/

石川県金沢市小坂町南206番地 TeL076-252-2237(代表) http://www.seiryo-hs.jp

星稜中学校

石川県金沢市小坂町南206番地 TEL076-252-2237 (代表) http://www.seiryo-hs.jp

金沢星稜大学附属星稜幼稚園

石川県金沢市御所町寅27番地 TL076-252-5057 (代表) http://kinder.seiryo.jp/seiryo/

金沢星稜大学附属星稜泉野幼稚園

石川県金沢市泉野町6丁目17番30号 TeL076-244-5636(代表) http://kinder.seiryo.jp/izumino/