



難関資格に合格した伊佐治さんと金沢市の村山卓市長

3E 伊佐治さん難関資格合格 —市役所へ表敬訪問—

令和4年9月26日、3年電気科の伊佐治快進さんが、エネルギー管理士という難関国家資格の筆記試験に合格し、村山卓市長と野口弘教育長に表敬訪問し、合格の報告をした。

エネルギー管理士は、石油資源や事業所などで、エネルギー使用量を合理化するため、設備を管

理したり、使用方法の監視や改善

を元とした電気・ガス・油などの

エネルギーを大量に消費する工場

試験が数年前までは、10%程度

現在は30%前後の試験だ。伊佐治

さんはこれまでにも第三種電気主

任技術者試験など、伊佐治

さんはこれまでも第三種電気主

任技術者試験などを受けていた。

伊佐治さんは、取得した

資格に応じてボーナスが付与され

るジュニアマイスター顕彰におい

て、特別表彰を受ける。

卒業おめでとうございます —新しい世界への出発—

卒業生に インタビュー

民間企業 就職

で行事に取り組みました。

私は高校3年間人の前に立ち、

クラスや学校を引っ張つきました。

その中では、色々な苦労があ

ります。

また、社会人としての常識

も少からず学んでいきたいです。

後悔のないように選んで欲し

いと思います。

自分にあった企業

を見つけて就職できるよう頑張つ

ください。

…

…

…

…

…

…

…

…

…

…

…

…

…

…

…

…

…

…

…

…

…

…

…

…

…

…

…

…

…

…

…

…

…

…

…

…

…

…

…

…

…

…

…

…

…

…

…

…

…

…

…

…

…

…

…

…

…

…

…

…

…

…

…

…

…

…

…

…

…

…

…

…

…

…

…

…

…

…

…

…

…

…

…

…

…

…

…

…

…

…

…

…

…

…

…

…

…

…

…

…

…

…

…

…

…

…

…

…

…

…

…

…

…

…

…

…

…

…

…

…

…

…

…

…

…

…

…

…

…

…

…

…

…

…

…

…

…

…

…

…

…

…

…

…

…

…

…

…

…

…

…

…

…

…

…

…

…

…

…

…

…

…

…

…

…

…

…

…

一歩ずつ本来の文化祭の形へ 第94回 金工祭開催



ステージ発表の壮大なフィナーレ

10月28日（金）、29日（土）の開催された。今回は、保護者の卒業来校者を招いての文化祭となつた。一部コロナ前の文化祭の実施方法は「金工祭」が「金工祭1日目」と「金工祭2日目」に分かれ、各部の発表が順次行われる形式となつた。金工祭1日目はステージ発表がなされた。今回の鑑賞場所は、1年生と保護者は第一体育館、2、3年生は第二体育館だつた。3年生が1年生の頃に行つた金工祭では、ステージ企画を行わなかつたため、全学年にとって初となるステージ発表になつた。

金工祭1日目

日間にわたって、第94回金工祭が本場が許可され、久しぶりの校外のもの物語」であった。今回の金工祭は、泓に戻すような様子も見られ、コロ恋じられた。また、集団で動く為にテージ発表をおこなつた。

機械科1組、電子情報科、建築科はダンス発表し、その他のクラスは、機械科2組が「美女と野獣」「電気科が「トイ・ストーリー」土木科が「ドラえもん」の劇を行った。高校に入学してから初めての文化祭で、張り切っている様子が見られた。さらに、文化祭の準備期間では、ダンスや劇の練習を全力で楽しそうにしている様子も目られた。

どのクラスも、工夫した演出をしていった。観ていた人の感想は、「ダンスも劇も楽しくて面白かった」というものだ。



2年ぶりの1年生ステージ発表



2022年10月29日
金沢市立工業高等学校

る人の目を楽しませていた。

金工祭2日目

金工祭2日目

また、クラシ企画以外では、吹奏楽部の演奏に合わせて男性の先生方が歌う場面で盛り上がりを見せていました。また、新体操部の発表においては、レベルの高い演技を見ることが出来、皆部員の身体能力の高さに感動していました。生花部の発表においては、その場で花を生けるという花いけバトルなどが見もの演出で、個性豊かな作品で見

た」「電気科のトイ・ストーリーのPIXARの演出が好きだった」「コロナウイルスの影響でステージ企画が出来なかつた側としては、それが出来ている様子が見られて羨ましかつた」といった感想

●コロナ禍の金工祭の対応

令和2(2022)年度	<ul style="list-style-type: none"> ・1日開催 ・1年生はアート作品展示 (ステージ発表なし) ・個人企画は第一体育館での発表(中庭ステージなし) ・模擬店は玄関やピロティを活用して実施 ・生徒のみ(一般来場不可)
令和3(2021)年度	<ul style="list-style-type: none"> ・1日開催 ・1年生は沖縄をイメージした空間づくり (ステージ発表なし) ・個人企画は第一体育館での発表(中庭ステージなし) ・模擬店は玄関やピロティを活用して実施 ・生徒のみ(一般来場不可)
令和4(2022)年度	<ul style="list-style-type: none"> ・2日間開催 ・1日目は1年生は第一体育館ステージ発表 (2、3年生は第二体育館で鑑賞) ・2日目の模擬店は中庭、中庭特設ステージ設置 ・保護者のみ来場可

10月29日(土)金工祭のステージ発表の中で、来年度入学生ら採用される制服が披露された。マントに身を包んだ3名のモデルが壇上に上がり、司会の合間に合わせてマントを脱ぎ、新制服を披露した。新制服のモデルを務めたのは、3年電子情報科を務めたのは、3年電子情報科

The image consists of three panels. The left panel shows a food stall with a sign that reads "がらあげ" and "愛付" (ai-ku). Several people are standing behind the counter. The middle panel shows three students from the waist down, all wearing identical dark blue school uniforms with white collars and plaid skirts or trousers. The right panel is a blue banner with white Japanese text that reads "り新制服" (New Uniform) and "金工祭で全" (At the Golden Craft Festival).

制服の変更は、女子が28年ぶりとなり、男子が現在着用している学ランはブレザーへと変更される。男女ともブレザー、そしてスカートランクスの選択制とし、制服による男女の区別をなくす方向だ。本校職員で構成された制服リニューアル委員会が、約2年の歳月をかけて制服を検討してきた。ブレザーについては、Aタイプ、Bタイプがあり、Bタイプの方が体のラインに沿うように少しタイトなつくりになっている。中に着るシャツについては、ニットシャツといつて生地が柔らかく、しゃになりにくい素材となっている。ボタンダウンとなり襟の形がきれいに保たれるのが特徴だ。胸元にはKの刺繍が施されている。

ブレザータイプの制服となり、大きな違いはネクタイがあることに実施された。

ステージ企画においては、個人参加企画や学年で統一された企画が実施された。

ダンスやカラオケ大会では、ステージ上で普段とはまた違った生き生きとした姿を披露していた。恒例の仮装大会では各学年でテーマが設定された。1年生は「ハロウィン」、2年生は人気漫画「ワンピース」そして3年生は「ディズニー」というテーマだった。限られた予算や時間の中で工夫をして、キャラクターになりきっているのが印象的であった。辛口ファントムチックの企画においては、本当に私服か?と思ふような格好で登場する生徒も現れた。

主張
私たちがここ近年生活していく中で物価高騰という言葉をよく耳にすらる。特にロシアが現在石油・天然ガスなどの禁輸としているためエネルギー資源の高騰につながっている。更に新型コロナウイルスの影響で今まで値上げが続くのではないか。「いま耳にしたくない言葉はよう一層聞こえてくるようになつたように感じる。皆さんも昨今のニュースを聞いていてこう思うことが多いのではないか」「いつまで値上げが続くのだろう」と。では何故値上がりが止まらないのか、その理由について考えようと思う。

価値が上がっているものの例としては、天候に左右される生鮮食品を除くと、食用油や電気、都市ガス、ガソリンなどが挙げられる。これらを見ると、エネルギーや資源が値上がりしているように感じられる。このエネルギー資源の高騰の原因として商品のほとんどが値上がりの影響

世界とつながる私たちの生活

酒井 晴渡

では、現在も続くロシアのウクライナ侵攻によるものだと考えられる。ロシアは、世界でも有数の石油・天然ガスの輸出国であり、そのロシアが現在石油・天然ガスなどを禁輸としているためエネルギー資源の高騰につながっている。特に新型コロナウイルスの影響で、今まで値上げが続くのではないか。「いつまで値上げが続くのだろう」と。では何故値上がりが止まらないのか、その理由について考

仲間とともに沖縄の地へ



美ら海水族館にて

2022年12月21日

私たちがここ近年生活していく中で物価高騰という言葉をよく耳にすらる。特にロシアが現在石油・天然ガスなどの禁輸としているためエネルギー資源の高騰につながっている。更に新型コロナウイルスの影響で今まで値上げが続くのではないか。「いつまで値上げが続くのだろう」と。では何故値上がりが止まらないのか、その理由について考

えていた。3年生は安堵の休校があり、学校行事も軒並み中止か規模縮小が当たり前の高校生活であった。様々な行事が中止になった。しかし、まだまだ油断は出来ないコロナ禍の中、無事修学旅行

3年生は、12月20日(火)～22日(木)の期間に修学旅行が実施された。2年時にはコロナの感染拡大が収まっており、3年生も卒業まであとわずかの12月という時期に沖縄へ行き、クラスの親睦を深めることができた。

現3年生は入学早々に2ヶ月間

になることが当たり前だった中、半ば修学旅行も中止になるのではないかという気持ちにもなつていい。しかし、まだまだ油断は出来ないコロナ禍の中、無事修学旅行

3年生 念願の修学旅行 親睦深めた2泊3日

1日目

修学旅行1日目は、ほぼ移動がメインだった。7時半に金沢駅を出発し、金沢駅からバスで大阪国際空港(伊丹空港)まで移動した。普段飛行機に乗る機会がほとんど無い生徒は、興奮と緊張が入り混ざった様子であった。特に離陸時と着陸時には歓声が上がり、盛り上がりを見せていた。

沖縄に着いたのは17時頃だった。空港での手荷物検査等の時間

を省くと、約7時間の移動だった。

生徒たちは、この長時間の移動に疲労を感じているようだった。沖縄に着くと、国際通りを自由に散策することができた。国際通りで

は、一本道があり両端に様々な店が並んでいた。そこでお土産を買つたりして、早速、沖縄を樂

2日目

2日目は、沖縄美ら海水族館にて。まずは御菴子御殿名護店でチキンステーキを食べた。紅芋を使つたボテトサラダや塩味の効いたチキンがとても美味しかった。

その後クラス別行動では機械科と建築科がアメリカンビレッジ

に電気科電子情報科、土木科

が国際通りに行つた。アメリカ

ンビレッジではいろいろなところに英語で便数の減つていた飛行機など

が、最近になって増便している。

燃料などを輸入に頼っている。そ

のため、現在のように円安が続い

度で沖縄県に着いた。沖縄県の海

は息を呑むほど綺麗で、飛行機の窓

越しに見とれてしまった。沖縄県

は、生徒や職員等が今までコロナ

が楽しく過ごせた修学旅行となつて良かつた。何より、私たちがこ

うやつて無事修学旅行を行けたのは多くの人が寝ていた。生徒全員

が楽しく過ごせた修学旅行となつて良かつた。何より、私たちがこ

うやつて無事修学旅行を行けたのは

大會成績

男子	第4位	大濱圭佑	3E	浦 縁至
女子	第3位	齊藤碧都	3E	西村 匠
男子	優勝	斎藤碧都	3E	西村 匠
女子	第3位	宮下将幸	2R	清水信太郎
男子	優勝	宮下将幸	2R	清水信太郎
女子	第3位	名倉幹智	1M	高橋仁智翔
男子	優勝	森田梨央	1C	北岸華歩
女子	第3位	奥村梓央	1R	西川十思
男子	優勝	大江直輝	2M	佐賀 慶
女子	第3位	高橋仁智翔	1M	佐賀 慶
男子	優勝	清水信太郎	2R	宮下将幸
女子	第3位	高橋仁智翔	1E	名倉幹智
男子	優勝	西川十思	1M	奥村梓央
女子	第3位	中村香成爲	1C	番下 凌

全国高等学校総合体育大会（8月
20～23日高知県くろしおアリーナ）
出場

私は初任から定年を迎えるまで
金沢市立工業にずっと在籍していました。
他校の生徒についてはバ
レーの大会などに行く時しか様子
はわかりませんでした。しかし、
就職指導部で企業の方とお話をす
る時に必ず耳にするのが「この学
校の生徒は挨拶が非常に良いです
ね」という言葉です。日頃、挨拶

など普通のことだと思っていましたが、この言葉を聞いて本校の生徒はすごく礼儀が正しいんだなあと感心しました。また、挨拶のことだけではなく企業の方が話の中で、本校の卒業生が「仕事を一生懸命に頑張つてくれる。気配りをしてくれる」とも話してくださいました。在校生だけでなく卒業生も

先生ありがとうございました、
内藤正康先生



修学旅行の引率にて

すごいがんばっているんだな、
ということを知つて大変うれしく
いました。生徒のみなさんに、
これからもこの学校が持つている
素晴らしい伝統をしつかり受け継

思 こ そ 素 い て で い つ て ほ し い と 思 い ま す。ま た、
卒 業 し も 金 币 工 生 と い う 愛 校 様 を も つ て がんば つ て く だ さ い。がんばれ 金 币 工 の 生 徒 た ち。引 き 出 せ 金 币 工 魂 !!

高 良	1 M	1 M	2 A	2 M	2 M	2 M	準優勝
高 良	1 M	1 M	2 A	2 M	2 M	2 M	準優勝
今 部 真 智	1 M	1 M	2 C	2 R	2 M	2 M	藤井光琉
今 部 真 智	1 M	1 M	2 C	2 R	2 M	2 M	藤井光琉
片 桐 真 大	1 M	1 M	2 C	2 R	2 M	2 M	間瀬彪雅
片 桐 真 大	1 M	1 M	2 C	2 R	2 M	2 M	間瀬彪雅
山 田 肇 生	1 M	1 M	2 C	2 R	2 M	2 M	元木来翔
山 田 肇 生	1 M	1 M	2 C	2 R	2 M	2 M	元木来翔
浅 野 美 翔	1 M	1 M	2 C	2 R	2 M	2 M	元木来翔
浅 野 美 翔	1 M	1 M	2 C	2 R	2 M	2 M	元木来翔
中山 響	1 M	1 M	2 C	2 R	2 M	2 M	元木来翔
中山 響	1 M	1 M	2 C	2 R	2 M	2 M	元木来翔

第5回金沢市高校生ダービー
ナメント（7月23・24日城北市
テニスコート）

民 1
全國高校生在いにナト川上信
会2022 (8月27日新潟県)
館
ベスト4
2M 石田乙貴 2A 吉中半
2A 山瀬順成 2C 辰田祐

大喜元	会民
3R	3R
森田英治	森田英治
3R	3R
前田典哉	前田典哉
2R	2R
窪田篤志	窪田篤志
2R	2R
北島酒井	北島酒井

保健委員会

私は初任から定年を迎えるまで市立工業にずっと在籍していました。他校の生徒については、バーナーの大会などに行く時しか様子がわかりませんでした。しかし、職指導部で企業の方とお話をす
時に必ず耳にするのが「この学生は挨拶が非常に良いです」という言葉です。日頃、挨拶など普通のことだと思っていましたが、この言葉を聞いて本校の生徒はすごく礼儀が正しいんだなあと感心しました。また、挨拶のことだけではなく企業の方が話の中で、本校の卒業生が「仕事を一生懸命に頑張ってくれる。気配りをしてくれる」とも話しかださいました。在校生だけでなく卒業生も

ざいまし
内藤正康先生

3位	個人	1A	松本曾良	1M	山越	桜
3位	2M	丸川	大翔			
市民体育館						
団体	3位					
3M	谷 慎真	3M	松岡輝太			
3E	野田拓海	3E	水橋 譲			
3R	立川 心	3C	豊原圭吾			
3C	野村美司	3C	野村陸			
黄喬慧君						
2R						
市原京人						

ボール競技（11月12・13日いしかわ総合スポーツセンター）
第3位
中山 韶
藤井光琉
浅野美翔
山田啓生
元木来翔
岡部世奈
生野智陽
今部真智
高 明良
田中耀也
飯田秋成
巧真治郎
金坂颯汰
中島英輝
全国高等学校ハンドボール選抜大会46回北信越地区予選会石川県選（12月24・25日小松総合体

柔道部	女子個人 優勝 2R 野村美羽
	女子個人総合戦 2位 野村美羽
	2位
県立武道館	（11月10日～12日）
県高等学校新人体育大会柔道競 （11月10日～12日）	県立武道館
個人 男子 100kg級 2位 1C 洗井綾人	
県段別柔道選手権大会 （11月27日）	
県立武道館	
段外の部1位 1M 武田大	
テニス部	

生花部	空	日	技	新	聞	部
論説賞	2 R	2 E	3 M	3 M	第71回	2位
賞	3 R	寺田晃大	及川博幹	山口楓東	県高等学校新聞コンク	1 M
酒井晴渡	2 R	3 R	3 M	3 M	ル(11月10日北國新聞会館)	藤川留唯
白崎晴夢	1 C	2 E	秋本生	山牧慎	優良賞	
秋本歩夢	秋本歩夢	西尾千尋	秋本生	白崎晴夢		

(9月10・11日長野県工科短 学校)	出場
3R 小荒郁弥	準優勝
2R 萩谷煌稀	2R 宗田
ジャパンマイコンカーラ、 2023北信越地区大会(一 般個人 Camera Cia 26・27日福井県立敦賀工業高 校)	
7位	
3R 宮丸琉聖	

期大	民センター)	団体	第1位
柏木耀仁	3C	柏木耀仁	3C
野田怜史	3C	野田怜史	3C
前田幹	3C	前田幹	3C
第43回県高等学校測量技術コン			
スト(11月8日栗崎やすらぎの林			
本校)			
団体 1位			
表龍太郎	1C	表龍太郎	1C
堂野晃生	1C	堂野晃生	1C
第22回高校生ものづくりコンテ			
ト測量部門全国大会(11月12・			
13日新潟県央工業高校)			
柏木耀仁	3C	柏木耀仁	3C
北村優	3C	北村優	3C
守村玲央	3C	守村玲央	3C
前田玲	3C	前田玲	3C