

会報 **こぶし**

北陸電波学校
北陸電波専門学校
北陸電波高等学校
金沢工業大学附属高等学校
金沢工業高等専門学校
国際高等専門学校
金沢工業大学

VOL.
62
2018.7

同窓生が新校舎を訪問

国際高専、スタート！

10月20日、KIT ホームカミングデー開催
卒業生の皆さん、
母校に帰ってきませんか？

金沢工大学園 60 周年記念特集
同窓会の歩み② / 高専同窓会
国際化へさらなる飛躍を



国際高専、スタート!

同窓生が新校舎を訪問



高専同窓会
早川 義造 会長

会報委員会
西谷 隆司 委員長

近年、グローバルな人材育成を推し進めてきた金沢工業高等専門学校は平成30年4月、新たに「国際高等専門学校」としてスタートを切りました。新設された白山麓キャンパス(白山市瀬戸)の校舎を、高専同窓会会長の早川義造さんと会報委員会委員長の西谷隆司さんが訪れました。



KIT イノベーションハブ
金沢工業大学地方創生研究所

白山麓キャンパス

国際高専学生寮

温泉施設

国際高専校舎

国際高専体育館



さまざまな場所にテーブルが置かれ、いつでもディスカッションできる環境が整っています



月曜日から金曜日までの午後7時30分から午後9時30分には、学生同士が教え合うラーニングセッションが行われ、ラーニングメンター(教員)とともに学びます

1・2年次は白山麓キャンパスで全寮制で学ぶ 学生を伸ばす教育環境

白山麓キャンパスは、大自然に囲まれた欧米型のボーディングスクールとして、数理科目や専門科目などの主要科目を英語で学ぶ全寮制スクールです。1・2年次の学生たちは2年間、この場所で生活をともにし、3年次にはニュージーランドの国立オタゴポリテクニクに1年間留学します。

また、理工系リベラルアーツ教育を通して、学問だけでなく国際社会の一員として仕事をするよう

になった時に、必要不可欠な問題解決能力を身につけます。授業は、外国人教員と日本人教員によるチームティーチングで行います。



授業では英語が「標準語」となっています

学生の学びの舞台を視察



照明は暖かみがあり、くつろぎ感を演出します



図書館内には2つのワーキングスペースがあります



学生が自由に創作活動できます

リビングコモンズ 木を使った安らぎの空間

白山麓を「第2の故郷」と感じてほしいとの思いから、イスやテーブル、棚などは地元のイチヨウやスギの木材を使っています。木がふんだんに使われた空間は、学生と教員がくつろげる場となっており、ゆったりとみんなで過ごす中で、自然とコミュニケーションが生まれていきます。

ライブラリー&ワークコモンズ ここからクリエイティブな発想を

この場所で自習したり、議論を交わしたりする学生も少なくありません。吹き抜けの開放的な空間でじっくりと考えをめぐらすことは、これまでにない柔軟な発想を生み出すことにつながります。このように国際社会をけん引するリーダーに育つ環境を提供しています。

メーカースタジオ 基礎から最新までの機器がそろう

レーザー加工機、3Dプリンタといった最新の加工機をそろえたメーカースタジオでは、学生のアイデアをその場でカタチにできる環境が整っています。実践しながらスキルを磨いていくことで、知識とのバランスを重視した工学教育を実現します。



リビングでの学生たちの様子



個室は4畳半のスペース



いつでも仲間と意見を交わせます

学生寮 社会に必要な人間力を育む

1・2年次が共同生活を送る学生寮は、6人1ユニットで生活します。寝室は個室となっており、共用スペースとして、リビングや洗面台、トイレ、シャワーがあります。6人それぞれが共同生活での役割を果たす中で、グローバル社会を生き抜くために必要な協調性や忍耐力、寛容性といった人間力を育てていきます。



紫部分が個室。その他は共用スペース



ゴールドイングリッシュカフェテリア

カフェテリア 趣向を凝らした食事を提供

食事は朝・昼・夜と夜食(軽食)を提供します。バラエティーに富んだメニューが用意されており、宗教やアレルギーなどにも配慮した食事提供も可能です。また、文房具類や日用品などを購入できるコンビニエンスストアもあります。

白山麓キャンパスにはこんな施設も



金沢工業大学の研究所

AI、IoT、ビッグデータ、ロボット技術などの先端技術を駆使して地方創生を進める金沢工業大学地方創生研究所のほか、産学官連携の研究開発活動拠点として「KIT イノベーションハブ」があります。



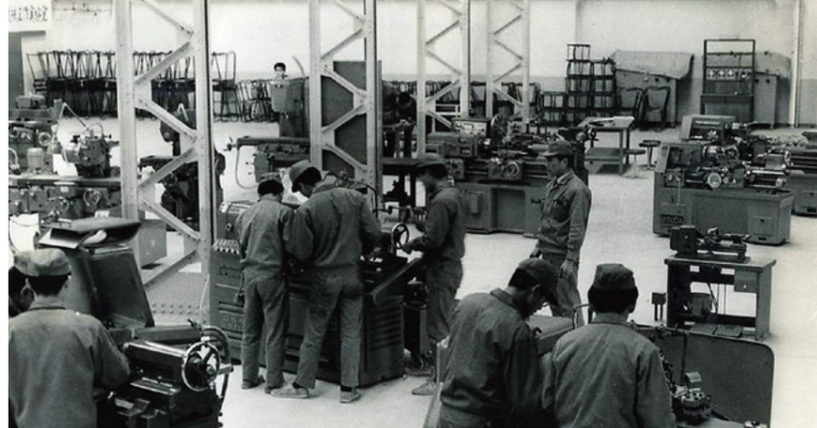
温泉施設

キャンパス正面から向かって右奥には、温泉施設「白山比咩の湯」があります。誰でも利用することができ、飲食スペースもあります。

- 営業時間 / 14:00 ~ 21:00 (日曜、祝日は12:00 ~)
 - 定休日 / 木曜(祝日の場合は営業)
 - 料金 / 500円(大人)
- ※ 詳しくは白山比咩の湯にお問い合わせください。

高専
同窓会

学園の軌跡をたどっている「同窓会のあゆみ」。第2弾は高専同窓会です。実践的で高度な専門知識を持つ技術者の養成を目的に開校した金沢工業高等専門学校。平成30年3月までに6,188名の卒業生を輩出した同校の成り立ちなどを2回に分けてご紹介します。



機械実習(昭和40年)

実践的な技術者の養成を担う

昭和37年に金沢工業高等専門学校は開校しました。電気工学科、機械工学科を相次いで設置し、5年制の新しい教育の下、日本の経済を支える「ものづくり技術」を学ぼうとする多くの学生が同校の門をくぐりました。平成2年には金沢市久安に新校舎が完成し、金沢工業大学の南校地から移転しました。平成15年には、グローバルに活躍できる人材

の育成を目指し、語学をメインとした国際コミュニケーション情報工学科を設置し、同校は「文理一体」の教育へと転換を図ります。高専同窓会は、金沢工業高等専門学校の卒業生が所属する組織でしたが、今後は国際高等専門学校の卒業生も加入します。新しい高等教育システムで学んだ人材は、高専同窓会に新たな風を吹き込みそうです。



金沢高専校舎完成(昭和38年)



嬰庭貢先生が原画を担当した「若人の躍動」

学園を支え、未来を切り開く

高専同窓会 早川義造 会長

北陸電波学校が開校した5年後、金沢工業高等専門学校は開校しました。5年間という学びの時間は、専門的な教育を深めることに適しており、日本の産業を支える優秀な卒業生を多数輩出してきたことは確かです。平成30年4月に金沢工業高等専門学校は国際高等専門学校に改称し、高専から大学・大学院までの9年間一貫教育プログラムを導入しました。グローバルイノベーターを目指す15歳からの新しい高等教育がよいよスタートしたというわけです。高専の5年間という時期は、人間として最も

成長する時期でしょう。私自身を振り返ってみても、高専時代に学んだことが人生のベースとなってきたのです。学生たちには、かけがえない貴重な時間を大切に過ごしてほしいと思います。私たちが学んだ学校は、世界の未来を創造する人材を育成する学校へと生まれ変わりました。これは、学園にとって大きな挑戦だと捉えています。多様化する社会の中で、学園も常に改革を求められているのです。そのような時代だからこそ、未来を切り開くために卒業生が一丸となって学園を支えていきたいと思っています。



金沢工業高等専門学校(国際高等専門学校)の校歌

一、扇が丘に聳えたる
偉容輝く学び舎に
世紀の鐘は鳴りわたり
宇宙の真理究めんと
若き学徒の血はおどる

二、加越の山に秀でたる
白嶺の精を享けもちて
学の理論を奥深く
探り進まん窓の辺に
希望の光りさやかに

三、われらがめぐる国の榮
気圏をこゆる技すべて
磨き築かん青春の
尽きぬ力は人の世に
幸境を拓くなり

高専旗の移り変わり

時代の移り変わりとともに、旗のデザインも変わっていきました。学校のシンボルである旗には、この校舎で学んだ高専生の誇りが宿っています。

旧金沢高専旗 金沢高専旗 国際高専旗

昭和30年 昭和35年 昭和40年 昭和45年 昭和50年 昭和55年 昭和60年 平成元年 平成5年 平成10年 平成15年 平成20年 平成25年 平成30年

金沢工大学園の設置学校の変遷



開校時の校舎

金沢工業高等専門学校

- 昭和37年4月1日開校
電気工学科設置
初代校長 青山兵吉就任
- 昭和37年4月10日
第1回入学式
- 昭和38年4月1日
新校舎を扇が丘に
機械工学科設置
- 昭和39年3月31日
学生寮「扇が丘寮」完成
- 昭和40年12月4日
2代校長 竹村重武就任
- 昭和42年3月23日
第1回卒業式
- 昭和43年12月3日
第1回吹奏楽部演奏会



初代校長 青山兵吉



2代校長 竹村重武



3代校長 新名健吉



4代校長 佐久間亘

- 昭和53年6月1日
3代校長 新名健吉就任

- 昭和61年4月1日
4代校長 佐久間亘就任

- 昭和63年4月1日
電気工学科に
情報工学コース設置



- 平成2年12月18日
新校舎が金沢市に完成

- 平成7年4月1日
5代校長 堀岡雅清就任

- 平成7年5月23日
シンガポール理工学院と
協力協定覚書調印
- 平成7年7月12日
セントマイケルズ大学と
協力協定覚書調印



5代校長 堀岡雅清

国際高等専門学校

- 平成14年12月17日
ニュージーランド・
オタゴポリテクニクと
協力関係覚書調印
- 平成15年4月1日
国際コミュニケーション
情報工学科を設置
- 平成18年4月1日
6代校長 山田弘文就任
- 平成21年4月1日
電気情報工学科を電気電子工学科に、
国際コミュニケーション情報工学科を
グローバル情報工学科に名称変更
- 平成22年12月
日本の高等教育機関として
初めてCDIOに加盟
- 平成26年4月1日
7代校長 ルイス・パークステール就任
- 平成27年4月1日
グローバル
情報学科設置



6代校長 山田弘文



7代校長 ルイス・パークステール

- 平成30年4月1日
白山麓キャンパスを開設

北陸電波学校
● 昭和32年6月1日開校
校長代理 青山兵吉就任

北陸電波専門学校
● 昭和33年4月1日開校
校長 青山兵吉就任

北陸電波高等学校

昭和34年4月1日開校
初代校長 青山兵吉就任

昭和39年4月1日
2代校長 室橋隆三就任

金沢工業大学附属高等学校

昭和48年3月31日閉校

金沢工業大学

● 昭和40年4月1日開学
初代学長 青山兵吉就任

● 昭和48年6月1日
2代学長 京藤睦重就任

昭和59年6月1日
3代学長 木羽敏泰就任

● 昭和63年6月1日
4代学長 佐藤豪就任

● 平成6年6月1日
5代学長 石川憲一就任

● 平成28年4月1日
6代学長 大澤敏就任

こぶし会

こぶし会会員総数が 72,608 名に 高専・大学で同窓会入会式

平成 29 年度の入会式が、大学同窓会は 3 月 17 日に、高専同窓会は 3 月 14 日にそれぞれ行われ、こぶし会にフレッシュな仲間が加わりました。

卒業式後に行われた入会式には、こぶし会の役員らが出席し、松田真一こぶし会会長、殿村和也大学同窓会会長、早川義造高専同窓会会長から新会員に歓迎と激励の言葉が贈られました。

各会長からの祝辞を受け、幹事代表として高専では田中綾真さん（機械工学科）、大学では中川雄斗さん（環境土木工学科）が「私たちは各人が持つ力を遺憾なく発揮し、会の発展に寄与いたします」と力強く入会の詞を読み上げました。

平成 29 年度の新会員は、高専同窓会が 102 人、大学同窓会が 1,466 人で、こぶし会の総会員数は 72,608 名となりました。



入会の詞を読み上げる大学同窓会幹事代表の中川雄斗さん（中央）

保二会



文化講座に参加した皆さん

北陸新幹線の保守を見学

文化講座



ずらりと列車が並びます

保二会の文化講座は平成 30 年 5 月 29 日、会員 17 人らが参加して行われ、北陸新幹線の車両をメンテナンスする JR 西日本の白山総合車両所（石川県白山市）を訪れ、車両の点検作業の様子などを見学しました。

一行はまず、屋上から建物全体を眺め、長さ約 2・4 キロメートル、広さ約 26 万平方メートル（東京ドーム約 5・5 個分）の大きさを実感しました。続いて車両所内に移動し、JR 西日本の担当者から説明を受け

ました。白山総合車両所には北陸新幹線の 12 両編成が 9 本収納できるほか、車輪を修復する転削庫があります。300 m の 12 両編成がすっぽりと入るのは、全国でもここだけだそうです。

特に、他の車両所と違って雪対策にも力を入れています。雪が積もらないようにするアーチ形の屋根や線路の間に備えられた融雪設備があり、このおかげで平成 30 年の大雪では北陸新幹線の正常運行に大きな力となりました。

線路を渡る体験では、参加者は「右よし、左よし」と指差し確認をしてから渡ったほか、W7 系が車庫に入る様子やメンテナンス中の車両を間近で見た参加者は「ホームから眺めるのとは印象が全く違う。この場所が安全を守っていると思うと気が引き締まる」と話していました。最後に、竹島茂孝会長から「来年度は小松基地の見学など国防に関するものを見に行こうと考えていますのでご参加ください」と挨拶がありました。

高専同窓会

金沢の奥座敷を巡り歩く

第 14 回金沢歴史探訪

第 14 回金沢歴史探訪が平成 30 年 6 月 9 日、「金沢の奥座敷」として知られる金沢市の湯涌温泉一帯で会員ら 14 人が参加して開かれ、緑鮮やかな山里に温泉宿が点在する湯のまちの歴史と文化をじっくりと味わいました。

金沢歴史探訪の案内役は、観光ボランティアガイド「まいどさん」として長年活躍している本野政信さん（保二会・38 年）が務めました。一行はまず、金沢湯涌江戸村を訪れ、商家や宿場問屋、武家屋敷など江戸時代の木造建築を見て回りました。中でも、江戸から大正にかけて米仲買などの商人として栄えた旧山川家では、「通楽庵」と名づけられた茶室など贅を尽くした造りに感心しました。

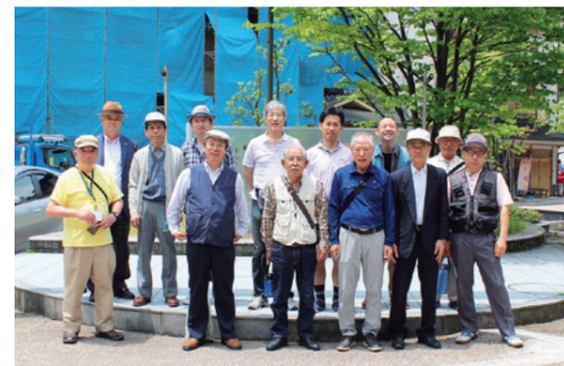
続いて、大正時代を代表する詩人画家・竹久夢二の作品や遺品を収蔵する金沢湯涌夢二館へ。「旅・女性・信仰

心」をテーマにした展示室では、夢二の芸術性と人間性に金沢がいかに関わりを持ったかに迫る内容に親しみました。企画展示では、大正中期から後期にかけて制作された夢二の木版画を鑑賞し、大正 13 年に創刊した婦人向け高級グラフィック雑誌『婦人グラフ』の表紙絵や口絵の原画の美しさに目を凝らしました。

この後、湯涌温泉がアニメーション作品「花咲くいろは」の舞台となり、作中で登場する「ぼんぼり祭り」の点灯式が行われる湯涌稲荷神社を訪れたほか、1 周 500 m ほどの玉泉湖や雪を貯蔵しておく氷室小屋を見学し、参加者は湯涌の魅力に触れました。

制作された夢二の木版画を鑑賞し、大正 13 年に創刊した婦人向け高級グラフィック雑誌『婦人グラフ』の表紙絵や口絵の原画の美しさに目を凝らしました。

この後、湯涌温泉がアニメーション作品「花咲くいろは」の舞台となり、作中で登場する「ぼんぼり祭り」の点灯式が行われる湯涌稲荷神社を訪れたほか、1 周 500 m ほどの玉泉湖や雪を貯蔵しておく氷室小屋を見学し、参加者は湯涌の魅力に触れました。



金沢歴史探訪に参加した皆さん



金沢湯涌江戸村ではコマや竹馬など懐かしい遊具も楽しむことができました

機扇会

機械工学科・機械システム工学科・物質応用工学科・先端材料工学科・物質システム工学科・ロボティクス学科・航空システム工学科

正会員が 14,986 人に

優秀な学生を表彰

機械系 3 学科（機械工学科、航空システム工学科、ロボティクス学科）の学部 4 年次 347 人が平成 30 年 3 月 17 日に卒業し、その門出を祝うとともに社会での一層の活躍を期待しました。

卒業式後に行われた学科ごとの学位記渡し式において、プロジェクトデザインⅢ（卒業研究）の取り組みが特に優秀だった学生に対して、中田政之会長から機扇会賞を授与しました。中田会長は「大学で学んだことを社会で生かすことができるよう

頑張ってもらいたい」と挨拶しました。今回卒業した学生の皆さんを含めると、機扇会の正会員は 14,986 人となりました。

機扇会では、こぶし祭や全国一斉ボウリング大会への参加、交流会の企画など、同窓会の活性化を図っています。卒業したばかりの若い世代からシニア世代まで、幅広い年齢層の方々による世代を超えた交流によって、新たな出会いが生まれるとともに、普段の生活では得られない充実した経験ができると考えておりま

す。会員の皆さまの積極的なご参加を心よりお待ちしております



学生に機扇会賞を渡す中田政之会長（左）

経工会 経営工学科・経営情報工学科・情報マネジメント学科・情報経営学科・経営情報学科

未来に投資するビジネスを

第33回異業種交流会

第33回冬の異業種交流会は平成30年1月21日、金沢市のANAホリデイ・イン金沢スカイで16人が出席して開かれ、経営情報学科の平本督太郎講師が「SDGsビジネス～地方創生を活性化させる年間7兆ドルの巨大市場とは?～」と題して講演しました。

平本講師は、SDGsとは2030年までに新興国のみならず全世界共通で抱える課題を達成するための17の目標であるとした上で、「SDGsビジネスでは、森を伐採してお金を儲けるような何かを捨てる『OR』のビジネスから、森を育てることで自然を守りながら人も豊かになる『AND』のビジネスへの転換が重要だ」と指摘しました。

■お知らせ■

穴水サンセットセッションの中止と経工会総会の延期について

今年は諸般の事情により、穴水サンセットセッションを中止します。また、併催を予定しておりました3年に1度の経工会総会も来年度へ延期とさせていただきます。毎年、楽しみにされている会員およびご家族の皆さまには申し訳ございませんが、ご理解ご協力のほどお願いいたします。

第34回夏の異業種交流会

- 日時 平成30年8月19日(日) 受付10:00、開始10:30
- 場所 ANAホリデイ・イン金沢スカイ
- 会費 2,000円(昼食込み、講演聴講のみは無料)

- 講師 長谷川 渡さん
(経営情報工学科・H19年卒、大学院・H21年修了、IT系企業勤務)
- 演題 「競技かるたに学ぶメンタル力強化術」
- 申し込み:前日までに経工会ホームページ参加フォームから申し込みください。

琥睦会 電気工学科・電子工学科・電気電子工学科・情報通信工学科・電子情報通信工学科

9月22日(土)に開催

総会と記念講演会

平成30年度琥睦会総会を下記のとおり開催いたします。当日は退職された山口尚先生の記念講演会のほか、山口先生に感謝の意を表した懇親会を行います。なお、総会に先立ってキャンパス見学会も実施いたしますので、皆さまお誘い合わせのうえ、多数のご参加をお待ちしております。

- 日時 平成30年9月22日(土)
 - ①キャンパス見学会 15:30~16:30
集合場所/金沢工業大学21号館玄関前
集合時間/15:20
 - ②総会 17:00~17:30(受付16:30~)
会場/金沢工業大学21号館5階会議室
 - ③記念講演 17:30~18:30
講師/山口尚先生
演題/「学びの時空を振り返る(仮題)」
会場/金沢工業大学21号館5階会議室
 - ④懇親会 18:40~20:30
会場/金沢工業大学21号館2階カフェテリア「イルソーレ」
- 会費 4,000円(夫婦でご出席の場合は5,000円)
- 申し込み:こぶし会事務局
E-Mail: sokai@kobokukai.net

ながつき会 土木工学科・環境土木工学科

8月4日(土)に実施

現場研修会

恒例となりました現場研修会を今年も開催いたします。今回は、白山市白峰地区で市ノ瀬砂防堰堤の機能保全と強化を図るために採用した国内初のアンカー工法と、同地区にある砂防堰堤のスリット化への改築の施工状況を学びます。

また、昭和9年の手取川大洪水が産んだ奇岩「百万貫(3,750トン)の岩も見られるかもしれませんので、ご期待ください。(おお客様の参加も可能ですが、乗車定員の都合上先着40名程度とさせていただきます)

- 日時 平成30年8月4日(土)8:30~14:00
※雨天決行(荒天の場合は中止になる場合があります)
集合場所/金沢工業大学2号館前
定員/約40人
- 会費 2,000円(昼食代含む)
- 締切日 平成30年7月27日(金)
- 申し込み:こぶし会事務局
E-Mail: kobushi@kanazawa-it.ac.jp

扇翔会 情報処理工学科・情報工学科・メディア情報学科

10月20日(土)に開催

総会・懇親会

こぶし祭(高専祭・工大祭併催)の開催に合わせて、下記のように「扇翔会 総会・懇親会」を開催いたします。今年は3年に1度の総会を実施します。

- 総会議題■
 - ・収支決算及び事業報告について
 - ・役員、幹事の改選について
 - ・その他

また懇親会では、昨年に引き続き研究室の学生との交流も企画しております。情報処理工学科、情報工学科、メディア情報学科の卒業生の皆さまの参加を心よりお待ちしております。

- 日時 平成30年10月20日(土)
- 場所 金沢工業大学内
※開催場所・時間の詳細は決まり次第、Facebook(金沢工業大学情報系同窓会扇翔会)でご案内いたします
- 会費 無料
- 締切日 平成30年10月13日(土)
- 申し込み:小松義明(H22年卒)
E-Mail: sensyukai@mist.kanazawa-it.ac.jp

積木会 建築学科・居住環境学科・建築都市デザイン学科・建築デザイン学科

9月22日(土)に開催

建築研修会・総会



▲新設された国際高等専門学校のキャンパス

今年4月に完成した「金沢工業大学園白山麓キャンパス」の見学会と総会を併せて行います。里山都市において産学連携・地域連携型研究を行う金沢工大地方創生研究所、グローバルな人材育成を目指す全寮制の国際高専の新キャンパスを巡ります。多数の方のご参加をお待ちしております。

- 日時 平成30年9月22日(土)
- 場所 金沢工業大学園白山麓キャンパス(白山市瀬戸辰3-1)
詳細は、こぶし会ホームページの「同窓会だより」をご覧ください。

平結会 人間情報工学科・環境システム工学科・バイオ化学学科・環境化学学科・生命情報学科・心理情報学科・応用バイオ学科・応用化学学科

これからも交流の継続を

卒業記念パーティーと入会式

平結会の卒業記念パーティー&入会式は、平成30年2月15日、金沢工業大学21号館レストラン「ラテラ」で開かれ、心理情報学科、応用バイオ学科、応用化学科を卒業予定の学生や教員ら45人が参加し、これからも交流を続けていくことを誓い合いました。

学生たちは、プロジェクトデザインⅢ(卒業研究)公開発表審査会を終えばかりとあって、発表をやり遂げたという安堵の笑顔が浮かんで

いました。パーティーでは、最初に中屋真悟会長(H11年)が平結会の成り立ちを説明し、「会員の皆さんの絆が深まるような活動を実施していきますので、同窓会活動へのご協力をお願いいたします」と挨拶しました。

橋田佳宏教授が乾杯の発声を行っ



▲学生たちの門出を祝いました

た後、ピンゴ大会が行われました。最後に河原哲夫教授が「皆さんのこれからの活躍を期待します」と激励し、閉会しました。

PLUS 学園

新理事長に泉屋吉郎氏

創立 61 周年記念式典



学園創立 61 周年記念式典の様子

金沢工科大学園創立 61 周年記念式典が平成 30 年 6 月 1 日、金沢工大多目的ホールで学園関係者ら 720 人が出席して開かれ、同日付で新しく就任した泉屋吉郎理事長がこれからの方針を示しました。

式典では、泉屋新理事長が式辞を述べた後、学園顧問・明倫館の館長に就任された泉屋利郎前理事長に名誉理事長称号記が授与されました。

泉屋吉郎新理事長の式辞

60 年を超える金沢工科大学園は、数多くの人材を輩出するとともに地方を拠点として高い実績を挙げている高等教育機関として国内外に認められています。

私は、このほど学校法人金沢工科大学理事会の議決を受けて、本日をもって理事長に就任いたしました。永く学校法人の運営に携わってきた者の一員として、名誉理事長をはじめ多くの先輩諸氏が築かれた輝かしい実績を背負い、今後の運営に邁進いたします。

これまで学内の進化・充実に努めてまいりましたが、その努力に安住することなく、教育界を巡るすう勢を直視し把握して、なお残されている道はないか、必要な対策が残っていないかを慎重に見定め、確実な基盤の確保を図る必要があると考えています。



泉屋吉郎新理事長

PLUS 学園

新たな学生生活に 一歩踏み出す

金沢工科大学園に 1,919 人が入学

学園の平成 30 年度入学式が平成 30 年 3 月 31 日（虎ノ門キャンパス）、4 月 1 日（金沢工大・大学院・国際高専）にそれぞれ開かれ、金沢工大 1,691 人、国際高専 12 人、大学院 175 人、虎ノ門キャンパス 41 人が、新生活の一歩を踏み出しました。

金沢工大入学式では、大澤敏学長が「この大学は新たな技術を生み出す挑戦の場であり、自分の得意分野



一人一人の活躍が期待されます

を見つけたい」と式辞を述べました。また、新生を代表して山下優香さん（建築学科）が宣誓しました。

PLUS 大学

科学技術講座を 開催

アインシュタインがテーマ

金沢工大は、一般の方を対象とした「原著から本質を学ぶ科学技術講座」を平成 30 年 7 月 21 日（金沢）と 8 月 18 日（東京）に開きます。テーマは「アインシュタインは何を考え、何を語ったのか～特殊相対論の原理的重要性を原著初版論文より学ぶ～」です。

金沢工大には、科学的発見や技術的発明が最初に発表された約 2,000 冊の貴重な本を所蔵しています。今回は、



発見当時の記憶がよみがえります

アインシュタインの論文「運動している物体の電気力学について」を解説します。内容の詳細や申し込みは HP へ。

金沢工業大学（工大祭併催）ホームカミングデー HOME COMING DAY

平成 30 年 10 月 20 日（土）

当日受付 23 号館 10:00~13:00

参加される方は事前に特設ウェブサイトからお申し込みください

<https://secure.kanazawa-it.ac.jp/event/homecoming>

KIT ホームカミングデー

検索

昭和 40 年に開学した金沢工業大学は、第一回の卒業生を輩出してから 50 年の歳月が経ちました。これを期に、同窓生が旧友や懐かしい恩師と再会し、在学生と親睦・交流する「ホームカミングデー」を開催します。ぜひ母校に帰ってきてみませんか。

■お申し込み締め切り
平成 30 年 9 月 29 日（土）

■お問い合わせ先
ホームカミングデー実行委員会
TEL.076-294-6375（校友会事務局）

教員との交流会

会場 21 号館 時間 14:00~16:30

交流会には、学生時代にいろいろとお世話になった恩師が駆けつけます。久しぶりに当時の思い出話を花を咲かせましょう。

参加予定の教員の方々

出原立子氏 坂本康正氏 中森勉氏 加藤秀治氏 鹿田正昭氏 野口啓介氏 金丸保典氏 神宮英夫氏 平岡淳司氏 河原哲夫氏 中田政之氏 藤木信彰氏 草野英二氏 永野紳一郎氏 宮里心一氏 ほか

卒業 50 年 祝賀会

第一期生の皆さまを対象に祝賀会を開催します。

こぶし会 // こぶし祭での同窓会開催を支援します!

高専祭・工大祭・こぶし祭にあわせて、こぶし会では卒業生の団体やグループによる同窓会の開催を支援します。学生たちと一緒に卒業生も盛り上がりましょう。

支援対象	支援条件	支援内容
学科の同窓会 / 学年会 / クラス会 / 研究室 / 部活動 / サークル / プロジェクト / 寮 / その他	会員 30 人以上で登録 代表者・連絡先 名簿・スケジュール等 9/29(土) まで 当日、参加者 20 人以上で支援 卒業生、教職員に限る	1 グループごとに実施後、通信交通費などの支援を行います。

※全員が写っている写真と参加者名簿の報告書をご提出いただきます

■お問い合わせ先：こぶし会事務局（連絡先は誌面裏面に記載）

第 50 回

国際高専（金沢高専）吹奏楽部 入場無料 定期演奏会

平成 30 年 9 月 2 日（日）
13:00 開演（予定）

金沢高専が国際高専に変わった今年、吹奏楽部は節目となる 50 回目の定期演奏会を開催します。歴史と伝統を積み重ねてきた同部の深みのある音色が響きます。演奏会には OB、OG も参加予定です。

演目（予定）

◆ワシントンポスト ◆トゥッティ!
◆学園天国 ◆宝島 など

会場 石川県女性センター
石川県金沢市三社町 1-44

お問い合わせ先 国際高専
TEL 076-248-1080
E-mail ktc.wind.brass@gmail.com





平成30年 10月
20日 Sat · 21日 Sun
10:00 ~ 17:00

第18回こぶし祭

今年 は
2日間
だけです

毎年恒例となったこぶし会のイベント「こぶし祭」を今年も開催します。高専祭と工大祭が同日に開かれるため、これまで4日間だったこぶし祭は、10月20日、21日の2日間になります。全国から集まった特産品が並ぶ「こぶし屋」、豪華賞品を用意する「大抽選会」など、日数が減っても例年以上に盛り上げていきますので、ぜひ会場にお越しください。

オリジナル 応募クイズ

こぶし祭の10月20日(土)に抽選します

「こぶし祭に行きたいけど、どうしても行けない」。大抽選会に参加できなくて残念に思っている会員の方にも豪華賞品が当たるチャンスがあるのが「オリジナル応募クイズ」です。このページの問題の解答をハガキに書き、応募券を貼って送るだけで、賞品が当たるかもしれません。皆さんの応募をお待ちしています。

賞 3つのコースよりお選びください

Aコース パワフルな吸引力
コードレス
クリーナー

Bコース くっきり鮮明に
一眼レフ
カメラ

Cコース コンパクトで便利
iPad mini 4

賞 爆発的な人気!
Nintendo
Switch

賞 音声操作や
検索などが可能
スマート
スピーカー

その他
豪華賞品が
当たる

※写真はイメージであり、実際の賞品と異なる場合があります。

応募方法

「会報こぶし」の巻末ページに付いている応募券を切り取って郵便ハガキに貼り、クイズの答えと希望のコース、あなたの郵便番号、住所、氏名、電話番号、卒業年、同窓会名(保二会、高専、大学のいずれか)を記入し、下の宛先までお送りください。正解者の中から厳正な抽選のうえ、当選者を決定いたします。なお、抽選会は、10月20日(土)の第18回こぶし祭で行われ、当選者はこぶし会ホームページで発表します。

宛先
〒921-8501
野々市市扇が丘7番1号
金沢工業大学内 こぶし会事務局
第18回こぶし祭
「オリジナル応募クイズ」係

締め切り
平成30年10月5日(金)
当日消印有効

記入例

ハガキ裏面

応募券を貼る

クイズの答え

コース

郵便番号 〒000-0000

住所 ○○○○

氏名 ○○

電話番号 000-000-0000

卒業年 ○○○○

同窓会名 ○○○○

★応募クイズ問題★

国際高専(金沢高専)
吹奏楽部の定期演奏会は
今年で何回目でしょうか?

工学アカデミア計画「夢考房プロジェクト事業」 及び「特別奨学事業」の寄付金募集

こぶし会会員のご支援が力に

県内外の企業100余社を訪問

こぶし会の会員の皆さまにおかれましては、日ごろから本学園に対しまして多大なるご支援、ご協力を賜り、厚く御礼申し上げます。

さて、ご存知の通り、昨年度から「工学アカデミア計画」の一環として、学園独自の給付型奨学金制度である「特別奨学事業」への寄付金募集を開始いたしました。こぶし会の役員の皆さまを外部委員としてお迎えした「特別奨学事業寄付金募集委員会」のもと、募集活動をスタートしており、ブロックごとに開催されている各支部長会議にも順次出席させていただいております。また、時間の許すかぎり、石川県内を中心に卒業生が代表を務める企業をはじめ、県内外の企業100余社を表敬訪問させていただきました。

卒業生の比率が大幅に増加

おかげをもちまして、「夢考房プロジェクト事業」及び「特別奨学事業」に対します卒業生からの寄付件数・寄付者数につきましても、卒業生の占める比率は共に前年対比で大幅

に増加するという大変ありがたい結果(下記図を参照)となりました。そして、地域的にも支援者の皆さまの裾野は着実に広まってきております。ここに、改めて会員の皆さまには深く感謝申し上げます。

本年度も昨年度に引き続きこぶし会のご理解とご協力のもとに、各支部長会議に順次出席させていただき、大学や高専の現況や将来の構想をご説明するとともに、「工学アカデミア計画」への積極的なご支援とご協力をお願い申し上げ、ご支援の裾野の広がりを全地区に広めたく鋭意努めてまいり所存であります。

古本活用事業を開始

つきましては、さらにご支援の裾野の広まりを全地区に加速させるべく、「工学アカデミア計画古本活用事業」を開始させていただき運びとなりました。本事業は、不要になった書籍(ただしISBNコードが付与されたものに限る)、CD・DVD等を引き取らせていただき、その買取代金を教育・研究に必要な図書購入費等に充当する事業です。引き取り業者がご指定の住所まで引き取り



石川 憲一
特別奨学事業寄付金募集委員会 委員長
金沢工業大学名誉学長

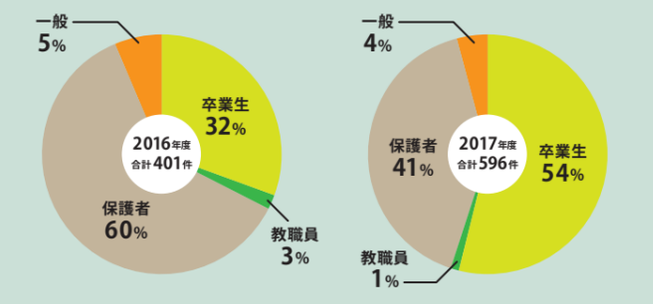
にうかがいますので、5点以上の不要書籍等を梱包していただければ、その他の負担は特に発生しない大変便利な仕組みとなっております。

遺贈・相続による寄付も

加えて、近年関心が高まりつつある「遺贈・相続による寄付制度」の取り扱いも併せて開始させていただき予定中です。現在7月の取扱い開始に向けて準備を進めておりますが、詳細は本学園ホームページにてお知らせする予定です。

最後になりますが、優れた学生諸君への支援を継続的に図りたく、こぶし会の会員の皆さまには、これまでも増して何卒お力添え賜りますよう切にお願いを申し上げます。寄稿の挨拶に代えさせていただきます。

卒業生からの寄付件数と割合



こぶし会は金沢工大学園を応援しています。

頭の体操! クイズの学園 VOL.14

解けてそう快!

ストレスの多い現代社会、日々の生活に疲れていませんか? そんな方のために、ちょっとした気分転換ができるクイズを用意しました。ご家族で楽しんでください。

KIT検定(上級編)

以下の金沢工業大学に関する記述のうち、まず○、△、□の部分をはらがなで埋めてください(○、△、□は各1文字)。それぞれの単語を表のマス目に残さず当てはめ、A~Hに入る文字を順に並べてできる言葉を答えてください。

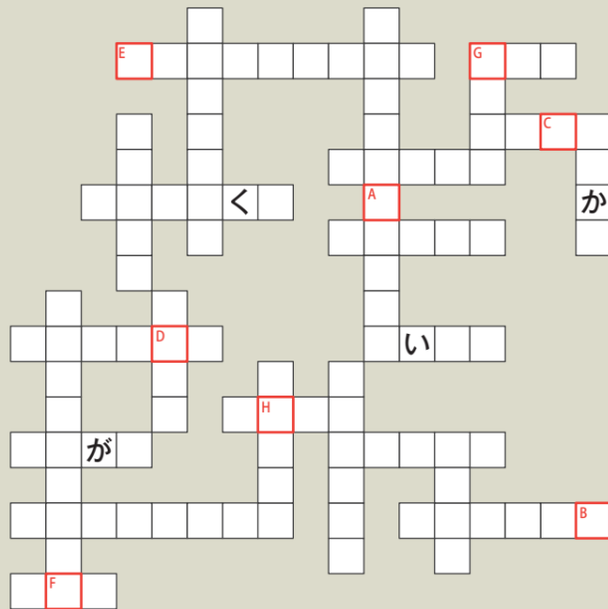
【注意】

○、△、□がつながって1つの単語(もしくは単語の一部)になっている箇所がありますが、これは○、△、□をそれぞれ1つの単語として分割し、それを表の各マス目に当てはめてください。

ヒント
スケルトンと呼ばれるパズルです。タテは上から下に、ヨコは左から右に単語を記入します。また、タテとヨコが重なる部分は同じ文字が入ります。

■ 学園のあゆみ⑩ H21年

- H21/1/23 ○○○○○○大学にKIT/NYU共同○○○研究所開設
- H21/3 ○○○○県金沢市と連携協定
- H21/4/1 高専、○○○○○○○○○工学科を○○○○○○○工学科に、○○○○△△△△△△△△□□□□□□□□□□を○○○○○情報工学科に名称変更。○○○○○○○工学研究科○○○○△△△△□□□□をビジネスアーキテクト専攻に○○○○○○○○○○○。○○○○○虎ノ門○○○○○○○工学○○○○○○科○○○○○○○にビジネス○○○○○○○専攻○○○
- H21/7/8 英国○○○○○大学にKIT/UCL/CNRS共同小動物脳磁研究所○○○○○
- H21/11/18 ○○○○大学との○○○○○○○に調印(米国)



A	B	C	D	E	F	G	H
---	---	---	---	---	---	---	---

※学園のあゆみは、金沢工業大学ホームページの『教育情報の公表』の項目で、「教育情報公表資料」内の「付記 沿革」資料に掲載されています。

応募のきまり

■ 応募方法

同封しているインフォメーションカードにクイズの答えを記入してお送りください。正解者の中から抽選で10名の方に3,000円分の図書カードをお送りします。なお、当選者の発表は賞品の発送を持って代えさせていただきます。

■ 締切

平成30年10月1日(月) 当日必着

■ 発表

正解は平成30年10月12日(金)にこぶし会ホームページ上で発表します。

インフォメーションカードの記入例



こぶし会 会計報告

平成29年度 こぶし会決算書

■収入の部		H.29/4/1-30/3/31	
大科目	中科目	決算額(円)	
会費収入	正会員会費収入	51,900,000	
	維持会費収入	3,662,870	
寄付金収入	寄付金収入	5,000	
基本財産運用収入	基本財産運用収入	4,499,913	
雑収入	預金利息収入	281	
	その他の収入	5,455,425	
繰越金収入	繰越金収入	4,102,750	
合計		69,626,239	

■支出の部

■支出の部		H.29/4/1-30/3/31	
大科目	中科目	決算額(円)	
経常費	事務局費	1,899,700	
事業費	会報費	19,730,784	
	支部費	17,053,841	
	企画運営費	8,036,736	
同窓会助成費	保二会	524,043	
	高専同窓会	506,559	
	大学同窓会	3,662,879	
学生支援事業費	学生支援事業	118,900	
積立基金	積立基金	9,000,000	
その他の支出	その他の支出	35,000	
繰越金	繰越金	9,057,797	
合計		69,626,239	

平成29年度 保二会決算書

■収入の部		H.29/4/1-30/3/31	
大科目	中科目	決算額(円)	
活動費収入	活動費収入	524,043	
総会会費収入	総会会費収入	511,000	
繰越金	繰越金	0	
合計		1,035,043	

■支出の部

■支出の部		H.29/4/1-30/3/31	
大科目	中科目	決算額(円)	
経常費	事務局費	93,889	
総会費	総会費	850,473	
事業費	事業費	90,681	
繰越金	繰越金	0	
合計		1,035,043	

平成30年度 保二会予算書

■収入の部		H.30/4/1-31/3/31	
大科目	中科目	予算額(円)	
活動費収入	活動費収入	333,000	
繰越金収入	繰越金収入	0	
合計		333,000	

■支出の部

■支出の部		H.30/4/1-31/3/31	
大科目	中科目	予算額(円)	
経常費	事務局費	178,000	
事業費	事業費	125,000	
慶弔費	慶弔費	30,000	
合計		333,000	

平成29年度 金沢工業高専同窓会決算書

■収入の部		H.29/4/1-30/3/31	
大科目	中科目	決算額(円)	
活動費収入	活動費収入	506,559	
繰越金収入	繰越金収入	0	
合計		506,559	

■支出の部

■支出の部		H.29/4/1-30/3/31	
大科目	中科目	決算額(円)	
経常費	事務局費	422,139	
事業費	事業費	84,420	
繰越金	繰越金	0	
合計		506,559	

平成30年度 金沢工業高専同窓会予算書

■収入の部		H.30/4/1-31/3/31	
大科目	中科目	予算額(円)	
活動費収入	活動費収入	797,000	
繰越金収入	繰越金収入	0	
合計		797,000	

■支出の部

■支出の部		H.30/4/1-31/3/31	
大科目	中科目	予算額(円)	
経常費	事務局費	567,000	
事業費	事業費	200,000	
慶弔費	慶弔費	30,000	
合計		797,000	

平成30年度 こぶし会予算書

■収入の部		H.30/4/1-31/3/31	
大科目	中科目	予算額(円)	
会費収入	正会員会費収入	47,100,000	
	維持会費収入	4,000,000	
基本財産運用収入	基本財産運用収入	1,940,000	
雑収入	預金利息収入	1,000	
	その他の収入	3,300,000	
繰越金収入	繰越金収入	9,057,797	
合計		65,398,797	

■支出の部

■支出の部		H.30/4/1-31/3/31	
大科目	中科目	予算額(円)	
経常費	事務局費	2,557,000	
事業費	会報費	19,847,000	
	支部費	21,018,000	
	企画運営費	8,065,000	
同窓会助成費	保二会	333,000	
	高専同窓会	797,000	
	大学同窓会	5,861,000	
積立基金	積立基金	0	
予備費	予備費	6,920,797	
合計		65,398,797	

平成29年度 金沢工業大学同窓会決算書

■収入の部		H.29/4/1-30/3/31	
大科目	中科目	決算額(円)	
活動費収入	活動費収入	3,662,879	
繰越金収入	繰越金収入	0	
合計		3,662,879	

■支出の部

■支出の部		H.29/4/1-30/3/31	
大科目	中科目	決算額(円)	
経常費	事務局費	531,659	
事業費	学科助成費	1,294,781	
	在学生助成費	1,836,439	
繰越金	繰越金	0	
合計		3,662,879	

平成30年度 金沢工業大学同窓会予算書

■収入の部		H.30/4/1-31/3/31	
大科目	中科目	予算額(円)	
活動費収入	活動費収入	5,861,000	
繰越金収入	繰越金収入	0	
合計		5,861,000	

■支出の部

■支出の部		H.30/4/1-31/3/31	
大科目	中科目	予算額(円)	
経常費	事務局費	1,692,000	
事業費	学科助成費	2,259,000	
	在学生助成費	1,880,000	
慶弔費	慶弔費	30,000	
合計		5,861,000	

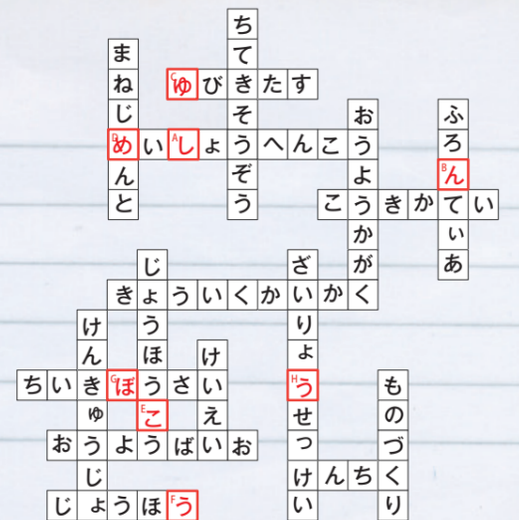
クイズの学園 Vol.13

61号の答え

KIT検定(中級編)の答え

パズルは下の通りになります。パズル内のA~Hの文字を拾って並べると

A し B ん C ゆ D め E こ F う G ぼ H う となります。



平成30年度全国支部代表者会議

会員同士の 心の絆を結ぶ

支部の方々が意見を交換

こぶし会全国支部代表者会議が平成30年6月16日、静岡市のホテルセンチュリー静岡で開かれ、全国から支部代表者および、こぶし会役員ら91人が出席し、これからのこぶし会活動の方向性について話し合いました。



こぶし会の発展に向けて議論を交わしました

会議では初めに、松田真一こぶし会会長が「すべての会員が気軽に参加できる同窓会にするとともに、活躍する場を提供していきたい」と挨拶しました。その後、源野統夫支部委員長を議長に選び、全国支部代表者会議・地区支部長会議や平成30年度こぶし祭などの議案について話し合いました。

全国支部代表者会議・地区支部長会議については、松田会長から「こぶし会の運営を持続していくために、皆さんの意見を聞きながら、これからの会議のあり方について検討したい」と提案がありました。それに対して、各支部の代表者からは「地区ごとの支部長会議は、各地区の支部の親睦を目的に始まったものであり、そういっ

た点も考慮してほしい」「それぞれの会議を開催することによって、各地区の親睦や活性化を図ることが大切ではないか」といった意見が聞かれました。この議題については、支部委員会で継続して検討することになりました。

また、ボウリング場閉鎖などで昨今、開催が難しくなっている全国一斉ボウリング大会について、徳島支部の「遍路ウォーク」や各支部で開催されているバーベキュー大会などの事例を紹介した上で、各支部で会員の交流を促す企画を考えていくことを確認しました。

最後に、殿村和也こぶし会副会長（大学同窓会会長）が閉会のことばを述べ、会議は閉会しました。



支部委員たちはメモを取りながら、意見に聞き入っていました



「支部活動の重要性は増しており、活性化に向けて一致団結して取り組みたい」と話す松田会長



各支部からは活発な意見が出されました

平成30年度こぶし会支部総会のお知らせ

■ 東北・北海道エリア

道東 9/29 (土)
青森 7/20 (金)
岩手 7/28 (土)
宮城 7/27 (金)
秋田 7/14 (土)
福島 7/7 (土)

■ 北陸・甲信越エリア

福井 7/14 (土)
長野 7/21 (土)

■ 東海エリア

岐阜 (岐阜) 7/21 (土)
岐阜 (高山) 7/7 (土)

■ 関東エリア

茨城 7/7 (土)
関東こぶし会 7/7 (土)
(埼玉・千葉・東京・神奈川)

■ 近畿エリア

三重 7/21 (土)
滋賀 7/7 (土)
京都 (舞鶴) 7/28 (土)
京都 (福知山) 8/4 (土)

奈良

和歌山 7/14 (土)

■ 中国エリア

鳥取 7/21 (土)
島根 7/28 (土)
岡山 7/21 (土)
広島 7/21 (土)
山口 7/27 (金)

■ 四国エリア

徳島 7/6 (金)
高知 7/7 (土)

※札幌、栃木、群馬、新潟、山梨、静岡 (静岡)、静岡 (浜松)、京都 (京都)、香川、愛媛、佐賀、長崎、熊本、大分、宮崎、鹿児島については、6月末までに終了いたしました。

※山形、富山、高岡、愛知 (名古屋)、愛知 (豊橋)、大阪、兵庫、福岡、沖縄の各支部は、日程が決まり次第、詳細をご連絡いたします。

詳細は
こぶし会ホームページを
ご覧ください。

平成30年度 九州・沖縄支部長会議

こぶし祭で懇親会を開催 学生の段階から理解を

平成30年度の九州・沖縄支部長会議が平成30年5月12日、長崎県雲仙市の雲仙やまびこ会館で開かれ、8県 (福岡、佐賀、長崎、熊本、大分、宮崎、鹿児島、沖縄) の支部長ら22人が出席し、各支部の活動状況などについて話し合いました。

初めに、松田真一こぶし会会長が「一人でも多くの会員にこぶし会活動に参加していただくためにご協力をお願いしたい」と述べ、開催支部の辻政信長崎支部長が挨拶しました。活動報告では、各支部とも新たな参加者を増やすために知恵を絞っている状況がうかがえ、大分支部は「卒業生だけでなく親に対しても、こぶし会や支部総会への理解を促している」、宮崎支部と鹿児島支部では「ボウリングを通じて家族とのつながりを深めている」といった取り組みを紹介しました。

中でも沖縄支部は「毎年、こぶし祭で沖縄県出身の学生と懇親会を開いており、学生の段階からこぶし会への理解を深めている」と話し、卒業前から学生とのコンタクトを図ることで参加率がアップする可能性を感じさせました。その後、若い世代の会員の参加が支部活動の継続に欠かせないとして重点的に話し合ったほか、初めて出席した会員をいかに定着させるかについても熱心に議論しました。



平成30年度 中国・四国支部長会議

日ごろからの連絡が 活動参加につながる

平成30年度の中国・四国支部長会議が平成30年5月27日、愛媛県松山市のホテル椿館で開かれ、鳥取、島根、岡山、広島、山口、徳島、香川、愛媛、高知の支部長ら37人が出席し、支部活性化に向けた取り組みなどについて話し合いました。

会議では冒頭、松田真一こぶし会会長が「皆さんの日ごろのご尽力に感謝の念に堪えません。今日は支部の活性化に知恵を出し合いたい」と挨拶し、開催支部の鳥谷伸愛媛支部長が歓迎しました。

この後、各支部が活動内容を報告し、徳島支部は「少しずつ参加者が増えており、新たなイベントとして『遍路ウォーク』を実施した」、愛媛支部は「支部総会を知らせる約300枚のハガキにコメントを書いている」といった取り組みが紹介されました。

また、活性化に向けては、「コメントを書くだけでなく返信を促す一言を添えることで、ハガキの返信率が上がる」「日ごろから連絡を取っておくことが大事だ」「支部総会の開催地から遠くに住んでいる会員へのサポートも必要である」といった意見が聞かれました。さらに、「参加者を増やすためにはSNSをうまく活用していくことも欠かせない」といった声もあり、各支部が参加者の増加に向けて真剣に議論を交わしました。



私たちがサポートします。

こぶし会事務局新人紹介

こぶし会事務局長 梅野清一郎



平成2年に機械システム工学科を卒業し、平成4年に同大学院材料設計工学専攻を修了しました。こぶし会では会員数が72,000人を超える大きな組織です。さまざまな年代の方が活動できる場を用意することで、交流の輪が広がってほしいと考えています。一人でも多くの方に参加していただけるようサポートしてまいりますので、よろしくお願いたします。

谷口孝一



今まで金沢工業大学園の一員として、全国各地のこぶし会会員の皆さまの活躍にはいつも勇気づけられていました。今後はこぶし会の活動をアシストする立場になります。どれだけ歳月を経ようとも学生時代に戻って仲間と語り合えるのが同窓会です。そういった機会を少しでも提供できるよう、一生懸命、勤めてまいりますので、よろしくお願いたします。

新支部長紹介

新しく就任された支部長をご紹介します。



新潟支部長
山岸 栄一さん
(大学・建築・62年)

新ふるさと自慢



美しい風景が広がる知床五湖

北海道 (道東)

日本有数の世界自然遺産と さまざまネタが載った丼

光船に乗って、マッコウクジラやシャチ、イルカ、冬には流水とオオワシ、オジロワシなどを見ることができま

す。さらに、知床から南下すると、ラムサール条約の登録地、川路湿原があります。日本最大の湿原であり、タンチョウなど多くの動物たちの生息地です。1周25km、約1時間で巡ることができ、展望スポットからは釧路川と雄阿寒岳、雌阿寒岳も見られます。

いつまでも 心に残る5つの湖

「知床」はアイヌ語で、地の果てを意味しています。2005年に日本で3番目の世界自然遺産に登録されており、道内でも注目を集めるスポットのひとつです。その大自然を体感でき、知床連山の原生林に囲まれた、美しい5つの湖が「知床五湖」です。楽しみ方としては、高架木道と地上遊歩道の2つのルートがあります。

地上遊歩道は、一湖から五湖までをめぐり、コースがありますのでおすすめです。ただ、ヒグマの生息域のため、時期によっては注意が必要です。また、知床半島の東側には羅臼があります。観光には羅臼があります。観光には羅臼があります。

自分の好きな魚介を

釧路市は、北海道東部の最大の都市で、釧路港は日本有数の漁獲量を誇ります。この港の近くにあるのが、北海道3大市場のひとつの釧路和商市場で、名物として知られているのが「勝手丼」です。まず、ご飯が盛られた丼を購入。それから市場内の鮮魚店などを回って好きな具材をトッピングしてもらいます。珍しい魚介も多いので、具材選びは迷ってしまうかもしれません。

この丼は、北海道をツーリングしていたライダーの懐事情を察した市場の主人が、ご飯だけを買ってこさせて海産物を少しずつ載せてあげたことが始まりだといわれています。釧路のもうひとつの名物が発祥の地とされる「炉端焼き」です。ある店の主人が宮城県仙台市で野菜を炉で焼く店に入ったのを機に、釧路で魚介を焼いてみたと思いついたのがきっかけだそうです。ホタテやホッケ、カキなど、新鮮な旬の魚介を炭火で焼いて食べるのは最高の贅沢です。海の幸の本来的な味を存分に楽しむことができますので、ぜひ暖簾をくぐってみてください。



丼の上にキラキラとした魚介が載る勝手丼

國枝 千秋

(大学・建築・52年)

【道東支部】

- 活動内容…道東支部総会、全国一斉ボウリング大会
- 所属会員…175名



京都府

趣向を凝らした嵐山のルートと 女性が喜ぶ抹茶スイーツ

京都府は、世界でも人気の観光都市であり、1年間に5000万人以上の観光客が訪れています。神社仏閣、風景、まち並みなど観光資源にあふれており、何度訪れてもさまざまな楽しみ方があります。中でも嵐山といえば、とても人気がある観光地ですが、今回は少し趣向を凝らした巡り方を紹介したいと思います。数万本の竹が生い茂る竹林の小径の近くに、嵯峨野トロッコ列車の嵐山駅があります。ここからトロッコ列車に乗り込み、さわやかな風を感じながら、ゆつくりと旅を楽しみます。保津峡谷を縫うように走る車窓からは、春は桜、夏は深緑、秋は紅葉、冬は雪景色と、四季折々の保津峡谷の美しさが見られます。亀岡駅からは、嵐山までの全長約16kmを下る「保津川下り」がおすすです。何となく、船の幅ざりぎりの岩間を通り、2mを一気に下る小船の漕ぎは迫力満点です。長年、船頭が竿を何度も突いてきた穴がある岩なども見逃せません。トロッコ列車に乗って川下りで戻ると、こんな嵐山の楽しみ方もいかがですか。

トロッコ列車で のんびり

オリジナルの素材で

京都といえば抹茶を思い起こす人も多いでしょう。それは、京都南部に位置する「日本茶のふるさと」の宇治と無関係だとは言えないかもしれません。宇治が、お茶のトップブランドとしての地位を確立したのは、室町時代から江戸時代にかけてです。将軍の命によって高品質な栽培茶園が設置されました。戦国時代になると、千利休による茶の湯の確立により、旨みを凝縮した濃茶色の「抹茶」が誕生しました。このように、京都と抹茶は切っても切れない縁だと言えます。京都に旅行に行くと、必ずどの店でも抹茶スイーツを用意しています。団子や大福などの和菓子から、ソフトクリームやパフェなどの洋菓子まで、さまざまな種類があります。特に女性に人気なのがパフェです。各店がアイスクリームや白玉、わらびもち、ゼリーなど盛り込む素材にこだわって、オリジナルのパフェで勝負しています。さまざまな甘味が楽しめる京都だけに、個性豊かなラインナップからお気に入りのスイーツを見つけてください。



一口食べると笑顔が広がります

勝山 茂樹

(大学・電気・63年)

【京都支部】

- 活動内容…京都支部総会、地区の集い(福知山・舞鶴)ゴルフコンペ
- 所属会員…1,096名



こぶし会事務局はこちらです

同窓生が集う憩いの場所、
ぜひお立ち寄りください。



開館時間 / 8:30 ~ 17:30



駐車場からはこの看板が目印です！

鎮魂 (敬称略)

下記の方々がお亡くなりになりました。心よりご冥福をお祈り申し上げます。

<特別会員>

- | | | | |
|--------------|-------------------|-------------|-----------------------------|
| 平成 29 年 12 月 | 多田 邦雄
(元大学教授) | 平成 28 年 4 月 | 安藤 孝一
(大学・電気・S48) |
| | 別段 信一
(元大学教授) | 5 月 | 山下 真広
(大学・機械・H9) |
| 平成 30 年 1 月 | 平林 義彰
(元大学教授) | 平成 29 年 4 月 | 山田 満
(保二会・S37) |
| | 藤本 一男
(元大学教授) | | 西川 和隆
(大学院修士・システム設計・H29) |
| 2 月 | 高島 貢
(元北陸電力教諭) | 5 月 | 平岩 義隆
(大学・土木・H6) |
| | 東度 和義
(元特任講師) | 7 月 | 長辻 忠仁
(大学・土木・S59) |
| | 石井 晃
(元大学教授) | 8 月 | 白川 実
(大学・電子・S56) |

<正会員>

- | | | | |
|-------------|----------------------|------|------------------------|
| | 関堂 俊幸
(大学・機械・S53) | 9 月 | 石垣 喜信
(高専・電気・S46) |
| | 藤森 義治
(大学・電気・S49) | | 鹿倉 博美
(大学・情報処理・S55) |
| | 芦田 隆博
(大学・機械・S49) | | 杉島 尚賢
(大学・建築・H12) |
| | 石川 善朗
(保二会・S44) | 10 月 | 森 史郎
(大学・情報処理・S62) |
| | 西野 敏信
(保二会・S40) | | 高橋 晃
(大学・土木・S59) |
| | 作田 博泰
(大学・電気・S50) | | 柳井 敏夫
(大学・電気・S54) |
| 平成 26 年 8 月 | 清水 裕久
(大学・経営・S46) | 12 月 | 秋山 伸一
(大学・経営・S51) |

- | | | | |
|-------------|------------------------|----------------------|----------------------|
| 平成 30 年 1 月 | 北本 嘉昭
(大学・土木・S53) | 平田 英一
(高専・機械・S49) | |
| | 福山 忠良
(大学・電気・S54) | 浜田 光紀
(保二会・S43) | |
| | 青木 健
(保二会・S53) | 3 月 | 塩井 和男
(大学・土木・S47) |
| | 中西 啓一
(大学・情報処理・S50) | 4 月 | 内山 和弘
(大学・機械・S54) |
| 2 月 | 鎌田 雅之
(大学・土木・S57) | | |

増山 豊

金沢工業大学名誉教授
逝去



増山豊金沢工業大学名誉教授が平成 30 年 4 月 24 日、病気のため逝去されました。71 歳。増山先生は、昭和 50 年に教育職員助手として着任し、助教授を経て、平成 3 年に教授に就任されました。流体工学の分野では第一人者として活躍。穴水湾自然学苑での外洋航海艇「FairV」の設計・建造、国際学生ソーラーボート大会での総合優勝 3 連覇など、学内外での教育、研究、人材育成に尽力されました。増山先生の旅立ちを惜しむとともに、ご冥福を心からお祈り申し上げます。

編集後記

- ◆平成 30 年 4 月、いよいよ国際高専がスタートしました。1・2 年生が全寮制で学ぶ白山麓キャンパスを見学してきましたが、施設の充実ぶりは驚きばかりです。この場所で、学生たちは語学力を磨き、人間性を高め、創造力あふれた思考を身につけます。国際高専という新たなチャレンジは、金沢工科大学の未来を大きく羽ばたかせるものと確信しており、応援していきたいと思っております。
- ◆ところで、工大祭と高専祭が 10 月 20 日・21 日の同日に開かれることになったのに併せ、恒例となった秋のイベント「こぶし祭」が今年は 2 日間の開催となります。こぶし祭を楽しみにしている皆さまに、この 2 日間を満足いただけるよう頑張りますので、たくさんの方のご来場をお待ちいたしております。 / 記 T.N

INFORMATION 『会報こぶし』へ皆さまの声を

会員同士はもちろん、皆さんと学園をつなぐ唯一の情報誌である『会報こぶし』では、会員の皆さまからのご意見、ご感想、ご要望をお待ちしております。

■送付先

Eメール (kobushi@kanazawa-it.ac.jp) もしくは同封のインフォメーションカードをご利用ください。※個人情報に関連する内容については掲載できませんのでご了承ください。

全国一斉 ボウリング大会 BOWLING

第24回

平成30年11月10日(土) 開催!

- 参加資格 … こぶし会会員およびそのご家族
- 参加費 … 2,000円 (ご家族1,000円)
- 会場 … こぶし会ホームページをご覧ください。
<http://www.kobushi.jp>

家族みんなで盛り上がりよう!

第24回全国一斉ボウリング大会を平成30年11月10日に開催します。このボウリング大会は、親子・孫の3世代で参加する家族参加型イベントとして定着しており、こぶし会会員の家族同士の絆も深まっています。毎年参加されている方も、今年が初めてという方も、ご参加をお待ちしております。各支部での開催会場などの詳細につきましては、後日、こぶし会ホームページでお知らせいたします。



第22回 | こぶし会ゴルフ大会

先着 80人 平成30年9月8日(土) 開催

第22回こぶし会ゴルフ大会が平成30年9月8日、石川県加賀市の片山津ゴルフ倶楽部で開催されます。ゴルフを通じて会員や学園関係者が親睦を深めるイベントとなっており、一緒にプレーしてみませんか。



平成30年の
サマーセッションは、
都合により中止いたします。

こぶし会の夏の恒例イベントとして毎年開催している「サマーセッション in 穴水」については、平成30年は都合により中止とさせていただきます。会員の皆さまには大変ご迷惑おかけしますが、ご理解くださいますようお願いいたします。

こぶし会を日本一の同窓会組織に！ 同窓会維持会費納入のご案内

こぶし会では、平成7年度より「同窓会維持会費」制度を導入し、**満40歳以上の会員に年額1,000円を納入していただいております。**72,608人の会員と各支部への活動支援、年2回の『会報こぶし』の発行など、同窓会活動の発展を図るために、ご理解とご協力をお願いします。対象となっている未納入の方には、払込取扱票を同封しています。

■会費の払込方法 郵便払込(3年分一括払い3,000円)
お近くの郵便局から同封の払込取扱票を利用して払い込んでください。住所等の訂正がございましたらインフォメーションカードでご返送ください。

対象者

- 保二会全会員
- 高専同窓会(平成31年3月末日で40歳以上の会員)
- 大学同窓会(平成31年3月末日で40歳以上の会員)

*会費の納入は80歳までとさせていただきます。
*平成27年度に3年分の同窓会維持会費の払い込みをされた方は、平成30年3月に期限が切れております。払込取扱票を同封させていただいた方はその該当者となりますので、払い込みくださいますようお願いいたします。

『会報こぶし』は、懐かしい学園の香りをあなたにお届けできる唯一の情報誌です。

〒921-8501 石川県野々市市扇が丘7番1号 金沢工業大学内
TEL.076-294-6375(直) FAX.076-294-0886
Eメール.kobushi@kanazawa-it.ac.jp URL.<http://www.kobushi.jp>



QRコードで
ホームページを
チェック!

こぶし会
事務局

第18回こぶし会
「お楽しみ抽選会」
応募券
2018