

## 各 支 部 情 報

### 新潟県支部

#### 1. 令和7年度新潟県支部会議（書面会議）

○開催月 令和7年6月

##### 議 題

- (1)令和6年度事業報告について
- (2)令和6年度収支決算（案）について
- (3)令和7年度予算（案）について
- (4)その他

#### 2. 講演会等

○魚沼市・新潟工科大学連携協定締結5周年記念事業「学生ものづくり・アイデア展 in 魚沼市～ 創る、つながる、かなえる –地域とともに～」

期 日 令和7年10月25日（土）11時～17時45分

会 場 魚沼市総合体育館

内 容 当日は出展関係者や一般来場者など約300名が参加し、会場は終日多くの人でにぎわった。県内外の大学生、魚沼地域の企業展示や県内工業高校によるポスター展示も行われ、ものづくりの魅力を通じて地域と学生のつながりを深める貴重な機会となった。

（学外7団体）

- ・学生フォーミュラにおけるものづくり（新潟大学）
- ・CanSat プロジェクト NiCs（新潟大学）
- ・非産業用ロボットプロジェクト（新潟大学）
- ・地域をつなぐ看護力 身近な ICT 機器で支える難病患者とその家族の「自分らしい人生」（長岡崇徳大学 ICT サポーターサークル）
- ・酪農の DX と児童向けプログラミング学習講座の計画と実践（神奈川工科大学）
- ・古民家における LED 照明演出の実践（神奈川工科大学）
- ・水中ドローンの姿勢制御の開発（石巻専修大学）

（学内13団体）

- ・移動体のスマート化
- ・発電について学ぶペダル漕ぎ飛行ゲームの制作
- ・移動ロボットを用いた横転車両の起立支援
- ・大学生による小学生への防災教育実践
- ・医療と福祉を支えるものづくり
- ・xR 教材作成プロジェクト
- ・運動機構を組み込んだ歩行模型の制作
- ・若者の居場所づくりにおける分割可動式小上がり
- ・工科大印の天然酵母パンを作ろう！
- ・小学生のアイデアを実現「リノベラボ」プロジェクト
- ・いろいろな悩み、デジタルで解決
- ・JR 笠島駅リノベーションプロジェクト
- ・見た目じゃわからない！ 屋根雪の“重さ”を体感で知る教材の制作

（企業展示9社）

伊米ヶ崎建設(株)、平田バルブ工業(株)、(株)栄工舎、北越建設(株)、(株)カイセ工業、ホリカフーズ(株)、(株)中村バルブ製作所、(株)理研計測器製作所、(株)新潟プレシジョン

ン

(高等学校・短期大学校 12 校)

新潟工業高等学校、栃尾高等学校、十日町総合高等学校、新津工業高等学校、新潟県中央工業高等学校、上越総合技術高等学校、巻総合高等学校、柏崎工業高等学校、塩沢商工高等学校、長岡工業高等学校、小千谷西高等学校、新潟職業能力開発短期大学校

共 催 魚沼市、一般社団法人魚沼ものづくり振興協議会

後 援 北陸信越工学教育協会 新潟県支部、魚沼市商工会、新潟工科大学産学交流会、にいがた産学官共創コンソーシアム

○期 日 令和 8 年 1 月 19 日(月)

13 時 30 分～15 時 00 分

場 所 新潟大学総合研究棟 (物質生産系) 161-1 演習室

演 題 グラフト重合を利用した吸着分離材料の開発～タンパク質からセシウムまで～

講 師 株式会社環境浄化研究所 (千葉大学名誉教授) 齋藤 恭一 氏

## 長野県支部

### 1. 長野県支部評議員会・通常総会

日 時 令和 7 年 8 月 2 7 日 (水) 9:00～10:00

開催方法 オンライン

- 議 題
- (1) 令和 6 年度事業報告について
  - (2) 令和 6 年度収支決算について
  - (3) 監査報告
  - (4) 令和 7 年度役員の選出について
  - (5) 令和 7 年度事業計画 (案) について
  - (6) 令和 7 年度収支予算 (案) について
  - (7) その他

### 2. 講演会等

#### ○次世代空モビリティシステム研究拠点シンポジウム 2025

日 時 令和 7 年 7 月 1 9 日 (土) 13:00～16:45

会 場 信州大学長野(工学)キャンパス

信州大学国際科学イノベーションセンター (AICS) 2 階セミナースペース

演 題 (基調講演)「次世代空モビリティのポテンシャルと機会」

講 師 VFR(株)代表取締役社長 蓬田和平様 氏

主 催 信州大学社会実装研究クラスター 次世代空モビリティシステム研究拠点

共 催 一般社団法人 信州産学みらい共創会

後 援 信州大学次世代空モビリティシステム共同研究講座コンソーシアム

(構成機関：多摩川精機(株)、(株)協和精工、クロダ精機(株)、山京インテック(株)、(株)NEXAS、有限会社野中製作所、株式会社浜島精機、(株)矢崎製作所、(株)ヨシカズ、綿半ホールディングス(株)、(株)八十二銀行飯田支店、飯田信用金庫、南信州広域連合、飯田市、(公財)南信州・飯田産業センター)、NAGANO 航空宇宙産業クラスターネット

(共同事務局：長野県、(公財)長野県産業振興機構、(公財)南信州・飯田産業センター、NPO 諏訪圏ものづくり推進機構)、信州次世代空モビリティ活用推進協議会、北陸信越工学教育協会長野県支部

○佐藤 綾子先生 講演会『理工人のコミュニケーション力UP 一笑顔、第一印象、プレゼンパフォーマンス学入門』

日 時 令和7年7月24日(木) 16:20~17:50  
会 場 信州大学長野(工学)キャンパス  
信州大学国際科学イノベーションセンター(AICS)2階セミナースペース  
講 師 (株)国際パフォーマンス研究所 代表取締役・(社)パフォーマンス教育協会  
(国際パフォーマンス学会) 理事長 佐藤 綾子氏  
主 催 信州大学工学部  
後 援 長野県、長野市、(一社)長野県経営者協会、長野県中小企業家同友会、長野商工会議所、信州大学同窓会連合会、工学部同窓会、教育学部同窓会、北陸信越工学教育協会長野県支部

○講演会「ようこそ先輩2025」

日 時 令和7年11月20日(木) 16:20~18:00  
会 場 信州大学長野(工学)キャンパス 総合研究棟(W2棟)1階 101番教室  
演 題 ①「技術開発を通じた、新しいことへの挑戦」  
②「165万ボルト試験用変圧器を、世界にない構造で設計せよ」  
講 師 ① エア・ウォーター(株) エネルギーソリューショングループ  
グリーンイノベーション開発センター センター長 田中 真子氏  
(物質工学科 平成18年卒業・修士課程 平成20年修了)  
② 元(株)日立製作所 原子力計画部 部長、日立土浦工場 技師長  
小林 英一氏(電気工学科 昭和32年卒業)  
主 催 信州大学工学部同窓会、(一財)信州大学工学部若里会、信州大学工学部  
共 催 北陸信越工学教育協会長野県支部

## 富山県支部

### 1. 富山県支部幹事会(書面会議)

○ 開催月 令和7年5月

議 題

- (1) 令和6年度富山県支部事業経過報告について
- (2) 令和6年度富山県支部収支決算について
- (3) 令和7年度富山県支部事業計画(案)について
- (4) 令和7年度富山県支部収支予算(案)について
- (5) 令和7年度永年勤続者表彰(案)について
- (6) 令和7年度富山県支部及び北陸信越工学教育協会役員(案)について
- (7) 令和9年度からの富山県支部及び北陸信越工学教育協会役員の担当について
- (8) 令和7年度富山県支部評議員会・総会の開催日程について
- (9) 富山県支部主催「講演会」の担当について

## 2. 富山県支部評議員会・総会（書面会議）

○ 開催月 令和7年6月

### 議 題

- (1) 令和6年度富山県支部事業経過報告について
- (2) 令和6年度富山県支部収支決算について
- (3) 令和7年度富山県支部事業計画（案）について
- (4) 令和7年度富山県支部収支予算（案）について
- (5) 令和7年度永年勤続表彰（案）について
- (6) 令和7年度富山県支部役員及び北陸信越工学教育協会役員（案）について
- (7) 令和9年度からの富山県支部及び北陸信越工学教育協会役員の担当について

## 3. 講演会等

○ 期 日 令和8年1月19日（月）13時00分～14時30分

会 場 富山大学工学部大会議室（対面及びオンライン開催）

演 題 「アルミニウムのアップグレードリサイクルへ向けた不純物除去の  
熱力学的研究と社会実装への挑戦」

講 師 富山大学 助教 加藤 謙吾 氏

## 石川県支部

### 1. 令和7年度石川県支部役員会・通常総会（書面会議）

○ 期 日 令和7年12月

#### 議 題

- (1) 令和7年度役員（理事・評議員）（案）について
- (2) 令和6年度事業報告（案）について
- (3) 令和6年度決算書（案）について
- (4) 令和7年度役員名簿（案）について
- (5) 令和7年度事業計画（案）について
- (6) 令和7年度予算書（案）について
- (7) 令和7年度永年勤続表彰（案）について

### 2. 講演会等

○ 期 日 令和7年11月4日（火）13時00分～14時30分

場 所 金沢大学自然科学大講義棟1階 大講義室A

演 題 複合知の精密加工を求めて

講 師 上智大学理工学部 教授 田中 秀岳 氏

○ 期 日 令和7年11月12日（水）14時45分～16時15分

場 所 金沢大学自然科学大講義棟1階 AV 講義室

演 題 R6能登半島地震（M7.6）と能登半島豪雨の被害と検証

講 師 富山県富山土木センター立山土木事務所 所長代理（技術） 大代 武志 氏

- 期 日 令和8年1月9日（金）15時10分～16時50分  
場 所 金沢工業大学 8号館4階 8・406室  
演 題 モバイル通信の最前線  
～快適なサービスを提供する取り組み～  
講 師 ドコモ・テクノロジー（株）無線NW事業部 無線装置開発部 宮本 翔太 氏
- 期 日 令和8年1月22日（木）17時00分～18時30分  
場 所 オンライン開催  
演 題 スポーツデータで拓くデータサイエンス教育  
～大学でのデータサイエンス教育、学部・大学院での研究指導への活用可能性～  
講 師 データスタジアム株式会社 大川 恭平 氏、稲川 瑠 氏
- 期 日 令和8年1月23日（金）13時00分～14時30分  
場 所 金沢大学自然科学大講義棟1階 レクチャーホール  
演 題 令和6年能登半島地震・奥能登豪雨への災害復旧対応について  
講 師 北陸電力送配電株式会社 石川支社能登復興推進室 室長 箸本 憲保 氏

## 福井県支部

### 1. 福井県支部評議員会・幹事会

- 開催月 令和7年5月  
開催方法 書面審議  
議 題
- (1) 令和6年度事業報告について
  - (2) 令和6年度収支決算報告（案）について
  - (3) 令和7年度役員について
  - (4) 令和7年度会員数及び予算(案)について
  - (5) 令和7年度事業計画(案)について
  - (6) 令和7年度部門別研究補助費の配分額（案）について
  - (7) その他

### 2. 講演会等

- 福井県支部研究集会
- 期 日 令和7年12月19日（金）12時45分～15時45分  
会 場 オンライン  
演 題 学生主体の活動を通じた創成教育の紹介  
発表者 福井工業高等専門学校（2グループ）  
福井工業大学（3グループ）  
福井大学（3グループ）

### ○福井工業大学 デザイン学科公開講座

- 期 日 令和7年7月5日（土）14時00分～16時00分  
場 所 福井県国際交流会館多目的ホール  
演 題 ふくいデザインの現在とこれから

講師 小川 貴史 氏 (福井工業大学デザイン学科 准教授)  
矢島 進二 氏 ((公財) 日本デザイン振興会 常務理事)  
田嶋 宏行 氏 ((株) ジャクエツ)

○福井工業大学 スポーツ健康科学科公開講座

期 日 令和7年11月12日(水) 14時30分～16時30分

場 所 福井工業大学 福井キャンパス 1号館8階805教室

演 題 地域とスポーツ健康科学科で創る福井の未来 - 10年の歩みとこれから -

①地域とスポーツのこれから ②ふくい活性化に向けたスポーツ健康科学科の取り組み

講 師 ①尾縣 貢 氏 (福井工業大学 客員教授、JOC 前専務理事・日本陸上競技連盟前会長・大学  
地域連携学会顧問)

②辻本 典央 氏 (福井工業大学 学長補佐、スポーツ健康科学科 教授)

○JOINT フォーラム 2025 「福井高専における学生を交えた科学技術活動、地域連携の取り組み」

期 日 令和7年11月12日(水) 15時30分～16時50分

場 所 福井工業高等専門学校 大講義室

演 題 JAXA 衛星の農業分野での活用の可能性について

講 師 祖父江 真一 氏 (JAXA シニアアドバイザー)