

とやま 夢大陸

2023.7
vol.133

Y U M E ・ T A I R I K U

CONTENTS

02 ■コンベンショントピックス

コンベンション開催報告

- ① G7富山・金沢教育大臣会合
- ② IEEE IFCS-EFTF2023
- ③ 第83回分析化学討論会
- ④ 第3回一般公開全麵協そば大学in富山
- ⑤ 日本食品化学学会 第29回総会・学術大会

04 ■7月8月9月コンベンションカレンダー

みくりが池 (立山町)

みくりが池は、標高2,405mに位置する、周囲約630m、水深15mの火山湖で、青く澄んだ湖面に3,000m級の山々が映ります。その美しい姿から、北アルプ스에서最も美しい火山湖と言われています。湖畔にはハイマツが茂っており、特別天然記念物の雷鳥の生息エリアとなっています。運が良ければ雷鳥に遭遇できるかもしれません。

Pick up Convention

公益社団法人日本金属学会 2023年(第173回) 秋期講演大会
一般社団法人日本鉄鋼協会 2023年(第186回) 秋季講演大会

2023年9月19日(火)～22日(金)
富山大学五福キャンパス・とやま自遊館

予定参加者：延べ5,000名

2023年9月19日(火)～22日(金)(鉄鋼協会は9月20日から)の期間、富山大学五福キャンパスで公益社団法人日本金属学会 2023年(第173回)秋期講演大会、一般社団法人日本鉄鋼協会 2023年(第186回)秋季講演大会を開催いたします。国内最大の材料研究に関する講演大会であり、新規材料研究や材料作製技術に関するシンポジウムをはじめ、全国の材料研究者・技術者による一般学術発表、また、企業による分析機器展示会、ランチョンセミナー等に加え、日本金属学会では26日にオンラインでの高校生・高専学生ポスターセッションも企画しております。

公益社団法人 The Japan Institute of Metals and Materials
日本金属学会
2023年秋期講演大会
2023年9月19日(火)～22日(金) 富山大学五福キャンパス
9月19日(火) 9:19 入場券 9,200円
9月20日(水) 9:20 入場券 22,000円
会場：富山大学五福キャンパス
〒930-0083 富山県富山市五福1-1-1
TEL: 076-421-3300
FAX: 076-421-0963
URL: <https://jimm.jp>



1 G7富山・金沢教育大臣会合 (G7 Education Ministers' Meeting in Toyama and Kanazawa)

- 会期：2023年5月12日(金)～15日(月)
- 会場：富山国際会議場
ANAクラウンプラザホテル
- 参加者：約300名



歓迎看板



地元主催夕食会

G7富山・金沢教育大臣会合では、G7各国、EU、国際機関の代表が一堂に会し「コロナの影響を踏まえた今後の教育のあり方」をテーマに議論が行われました。13日(土)には3月の「こどもサミット」に参加した富山市と金沢市の中学生代表が自分たちでまとめた宣言書などを英語で発表し、各国大臣の質問にも堂々と答えました。14日(日)には会合の集大成として「富山・金沢宣言」が発表され、G7広島サミットに引き継がれました。

期間中、エクスカージョンや夕食会等を通じて、高い教育力をはじめ、歴史や文化、食など本県の多彩な魅力を代表団にアピールしました。



各国大臣と意見交換する中学生(文部科学省提供)

2 IEEE IFCS-EFTF 2023 (IEEE周波数制御及び欧州周波数時刻フォーラム国際シンポジウム)

- 会期：2023年5月15日(月)～19日(金)
- 会場：富山国際会議場
- 参加者：約480名



歓迎看板：富山空港

時刻や周波数標準の分野の国際会議IFCS-EFTF2023が2023年5月15～19日の日程で富山国際会議場にてハイブリッド開催されました。コロナ禍が世界的に収まり、中国からも多数の参加者を迎える形となったことで、コロナ禍以前を超えるおよそ480人(含開催支援者)が現地参加しました。基調講演は梶田隆章東京大学特別教授から神岡で開発されている重力波検出器KAGRAについて講演して頂きました。本国際会議と重力波検出器は利用する技術が一部共通しており、講演後の質疑やその後の休憩時間の間も先生と共に活発な議論が展開されました。また、今回感染防止のため多人数での食事を伴う催事を屋外(グランドプラザ、庄川水記念公園等)で開催し、コロナ感染者等を出す事なく無事終わることが出来ました。



梶田教授基調講演



国際会議場コーヒープレイク



庄川水記念公園ガラディナー

3 第83回分析化学討論会

- 会期：2023年5月20日(土)～21日(日)
- 会場：富山大学五福キャンパス
- 参加者：約650名



歓迎看板：JR富山駅

2023年5月20日(土) 21日(日)の2日間にわたり、富山大学五福キャンパスで第83回分析化学討論会を開催いたしました。本討論会では、「生命を観る・測るバイオ分析の最前線」、「“Next gen.”化学センシング～次世代化学センシングの方法論・デバイス開発の最前線～」、「流れ分析法の新展開と社会への貢献」、「より迅速でより簡便な分析化学を目指して」、「未来の食と薬を創る分析化学」をテーマとした討論主題講演をはじめ、全国の研究者・技術者による分析化学の多岐にわたる分野の約400件の学術講演が行われました。当日は天候にも恵まれ、全国から600名を超える多数の方にご参加いただき、会場の内外で活発な議論がなされました。



4 (一社) 全麵協30周年記念式典および一般公開そば大学in富山

- 会期：2023年5月27日(土)～28日(日)
- 会場：富山国際会議場
- 参加者：520名



歓迎看板：JR富山駅



一般社団法人全麵協（中谷信一理事長）は、設立30周年を記念して式典および「一般公開そば大学in富山」を富山国際会議場で開催しました。全国の5支部から500名を超える会員が集い、また一般市民の皆様にも「そば大学」の講演などを聴講していただきました。開催初日は、全麵協設立30年の歩みを報告し、そば文化を学



び楽しむ生き方の講演、そして会員による地域活動の実践発表がありました。郷土芸能の部では、越中八尾おわら節と、南砺平高校生の麦屋節・こきりこ等が感動的に披露されました。開催二日目は、スロヴェニア共和国大使をはじめ、富山県知事・南砺市長など、多くの来賓皆様のご臨席をいただき、次の10年に向けての期待を込めながら、盛大に記念式典が挙行されました。

5 日本食品化学学会 第29回総会・学術大会

- 会期：2023年6月8日(木)～9日(金)
- 会場：富山国際会議場
- 参加者：約200名



歓迎看板：JR富山駅

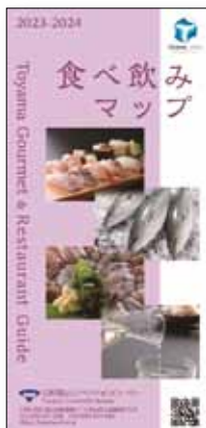


6月8、9日の2日間にわたり日本食品化学学会第29回総会・学術集会（学会長 富山大学和漢医薬学総合研究所 神経機能学領域教授 東田千尋）を開催いたしました。日本食品化学学会は、食品に関連する化学物質の化学、安全性、有効性、法律、行政、統計などに関する研究を発表する場であり、幅広い分野の研究者、企業が参加しております。また例年とは異なり、富山大会では、若手研究者の口頭発表を奨励し、富山国際会議場のメインホールという大舞台上で発表する貴重な機会を多くの若手が経験しました。対面のみでの大会ながら200名を超える方々にご参加いただき、今後につながる活発な議論がなされました。



◆ 食べ飲みマップ 2023-2024 Toyama Gourmet & Restaurant Guide ◆

当財団の賛助会員の飲食店やお土産店を紹介したガイドマップの改訂版を作成しました。地元の美味しいお店を網羅した飲食店ガイドで、コンベンションで富山にお越しの際は、是非、このマップを手に富山でのアフターコンベンションをお楽しみ下さい。（日本語・英語両併記）



※ビューローのHPやQRコードからご覧いただけます。
<https://toyama-cb.or.jp/tabenomimap.html>



太陽の光が降りそそぐ、明るく活動的な季節となりました。



7月 8月 9月 コンベンション・カレンダー

*各主催者の事情により、日程や会場の変更および中止や延期等となる場合もあります。

7月	8月	9月
<p>5 [DICOMO2023] マルチメディア、分散、協調とモバイル(DICOMO2023)シンポジウム 富山国際会議場 [400人]</p> <p>6 全国町村下水道推進協議会 入善町民会館コスモホール [130人]</p> <p>9 [ISC2023] The 19th International Symposium on Carotenoids 第19回国際カロテノイド会議 富山国際会議場 [250人]</p> <p>19 第35回定期中央本部大会(JR西労組) 富山国際会議場・ANAクラウンプラザホテル富山 [550人]</p> <p>21 第32回暴力追放運動富山県民大会 第94回民事介入暴力対策富山大会 富山県民会館 [1,000人]</p> <p>27 第45回東海北陸地区特別支援教育研究大会 富山大会 第70回富山県特別支援教育研究協議会 富山県民会館・富山県農協会館 ほか [750人]</p>	<p>26 第40回和漢医薬学会学術集会 ~27 富山国際会議場 [600人]</p> <p>28 画像電子学会年次大会 ~31 富山県民会館 [200人]</p> <p>11 LIGO-Virgo-KAGRA Collaboration Meeting ~15 LVKコラボレーションミーティング 富山国際会議場 [350人]</p> <p>13 溶接学会 秋季全国大会 ~15 富山大学五福キャンパス [1,000人]</p> <p>14 令和5年度北信越地区高等学校長協会総会・ ~15 研究協議会 ホテルグランテラス富山 [160人]</p> <p>19 日本金属学会 2023年秋期(第173回)講演大会 ~22 富山大学 [3,000人]</p> <p>20 日本鉄鋼協会 2023年(第186回)秋季講演大会 ~22 富山大学 [3,000人]</p> <p>22 第42回日本精神科診断学会 ~23 富山国際会議場 [200人]</p> <p>22 日本商工会議所青年部 ~24 第43回北陸信越ブロック大会射水大会 高周波文化ホール・クロスベイ新湊 ほか [1,500人]</p> <p>23 日本ユマニチュード学会 第5回学会総会 ~24 富山県立大学富山キャンパス [252人]</p>	

INFORMATION

新規入会賛助会員

- ・富山炎(飲食業)
- ・ゆ〜とりあ越中(宿泊・会場)

令和5年度理事会・評議員会

令和5年度理事会及び評議員会が開催され、令和4年度事業報告並びに収支決算について原案どおり承認されました。また、人事異動等に伴う一部役員等の選任も行われ、次の皆さんが選ばれました。

新任	評議員	山本 貴俊(富山市商工労働部長)
		井口 裕介(株式会社北日本新聞社メディアビジネス局次長)
		今井 光雄(富山空港ターミナルビル株式会社理事)
理事		竹内 延和(富山県地方創生局長)
		村本 隆(株式会社北陸銀行地域創生部長)
監事		堀口 正(富山県会計管理者)
		高畠 利明(富山市会計管理者)



編集後記

4月に開催された国際会議「IEEE周波数制御及び欧州周波数時刻フォーラム国際シンポジウム」では、富山県砺波市の庄川水記念公園で野外の懇親会が盛大に行われ、海外からの参加者など約400人が、地酒の飲み比べや伝統芸能の越中いさみ太鼓の演奏を楽しみ親睦を深めました。当財団では今年度より、歴史的建造物、美術館、公園などのユニークベンチャーを利用した場合、新たにコンベンション開催支援事業補助金の交付対象としており、今回の懇親会は最初の補助対象案件となりました。今後も富山ならではの魅力を十分に体感していただけるよう支援に努めてまいります。

ようこそ、富山県へ

[編集・発行] 公益財団法人 富山コンベンションビューロー

〒930-0083 富山市総曲輪2-1-3 富山商工会議所ビル1F
TEL.076-421-3300 FAX.076-421-0963
URL: https://toyama-cb.or.jp E-mail: toyama-213@voice.ocn.ne.jp FB: https://www.facebook.com/toyamacvb/

コンベンション開催の支援やとやまの情報などは、ホームページをご覧ください。

