

| | | | | | |
|------|------|---|------------------------------------|-------------|-------|
| 学部4年 | 岩崎維斗 | コンクール金賞 NAGOYA Archi Fes 2023 田中義彰賞 | 画ー 「共有」から紐解く集合住宅の再編 | 2023. 3. 14 | 羽藤広輔 |
| 学部4年 | 岩崎維斗 | JIA 第32回長野県学生卒業 設計コンクール大学の部 市民賞 | 「共有」から紐解く集合住宅の再編 | 2023. 2. 26 | 羽藤広輔 |
| 学部4年 | 杉山隼斗 | 木の家設計グランプリ2022 一般投票賞 | 喜びの住舞い方～芝居小屋の形式に 見る新しい母屋と離れ～ | 2022. 10. 1 | 羽藤広輔 |
| 学部4年 | 中尾啓太 | 第32回JIA長野卒業設計コ ンクール銅賞 | ヨシと共に育つ幼稚園 | 2023. 2. 26 | 寺内美紀子 |
| 学部4年 | 濱田紀之 | JIA 第32回長野県学生卒業 設計コンクール大学の部 奨励賞 | 用水と人のあいだにー善光寺平用水 沿路再編による暮らしの提案ー | 2023. 2. 26 | 羽藤広輔 |
| 学部4年 | 柳町一輝 | NAGOYA Archi Fes 2023 伊藤維賞 | 大地を詠む 居場所を紡ぐ | 2023. 3. 14 | 羽藤広輔 |
| 学部4年 | 柳町一輝 | JIA 第32回長野県学生卒業 設計コンクール大学の部 奨励賞 | 「地形」と「建築」の差異に住む | 2023. 2. 26 | 羽藤広輔 |

2. 役員

学会役員等

| 職名 | 役員氏名 | 学会名 | 役員名 | 任期 |
|--------------|------|--|--------|-----------------|
| 物質化学科 | | | | |
| 教授 | 天野良彦 | 日本応用糖質科学会 | 副会長 | 2019. 9～現在 |
| 教授 | 天野良彦 | セルロース学会 | 理事 | 2017. 7～2022. 7 |
| 教授 | 天野良彦 | セルロース学会 | 評議員 | 2007. 7～現在 |
| 教授 | 天野良彦 | セルロース学会関東支部 | 支部長 | 2020. 7～2022. 7 |
| 教授 | 新井進 | 電気化学会東海支部 | 幹事 | 2010. 1～現在 |
| 教授 | 新井進 | 表面技術協会関東支部 | 幹事 | 2018. 2～現在 |
| 教授 | 新井進 | 表面技術協会めつき部会 | 幹事 | 2018. 2～現在 |
| 教授 | 新井進 | スマートプロセス学会有機／無機接 合研究委員会 | 幹事 | 2018. 5～現在 |
| 教授 | 新井進 | 溶接学会第29回エレクトロニクスに おけるマイクロ接合・実装技術シン ポジウム (Mate2023) | 実行委員 | 2022. 8～2023. 3 |
| 教授 | 酒井俊郎 | 日本化学会コロイドおよび界面化学 部会 | 事業企画委員 | 2013. 4～現在 |
| 教授 | 酒井俊郎 | 日本化学会化学グランプリ東海支部 | 委員 | 2014. 4～現在 |
| 教授 | 酒井俊郎 | 日本化学会 | 代議員 | 2019. 4～現在 |
| 教授 | 酒井俊郎 | 日本油化学会界面科学部会 | 関東支部幹事 | 2010. 4～現在 |

| | | | | |
|----|------|----------------------------------|--------|-----------------|
| 教授 | 酒井俊郎 | 日本油化学会 | 東海支部幹事 | 2017. 4～現在 |
| 教授 | 酒井俊郎 | 日本油化学会企画部会総括委員会 | 委員 | 2018. 4～現在 |
| 教授 | 酒井俊郎 | 日本油化学会 | 関東支部幹事 | 2021. 4～現在 |
| 教授 | 酒井俊郎 | 色材協会 | 中部支部幹事 | 2017. 4～現在 |
| 教授 | 酒井俊郎 | エマルション科学研究会 | 会長 | 2018. 1～現在 |
| 教授 | 酒井俊郎 | 表面技術協会 | 評議員 | 2018. 4～現在 |
| 教授 | 酒井俊郎 | 日本ソノケミストリー学会 | 理事 | 2019. 4～現在 |
| 教授 | 酒井俊郎 | 信州医薬化粧品科学研究会 | 理事長 | 2021. 10～現在 |
| 教授 | 酒井俊郎 | 日本化学会コロイドおよび界面化学部会討論会委員会 | 副委員長 | 2023. 3～現在 |
| 教授 | 酒井俊郎 | 日本化学会コロイドおよび界面化学部会 | 役員会幹事 | 2023. 3～現在 |
| 教授 | 菅博幸 | 有機合成化学協会東海支部 | 常任幹事 | 2022. 4～2023. 3 |
| 教授 | 是津信行 | 日本化学会CIP小委員会 | 委員 | 2020. 4～現在 |
| 教授 | 是津信行 | 表面技術協会関東支部 | 代議員 | 2023. 3～現在 |
| 教授 | 是津信行 | 表面技術協会学術委員会 | 委員 | 2022. 4～現在 |
| 教授 | 是津信行 | 表面技術協会アカデミー実行専門委員会 | 委員 | 2022. 4～現在 |
| 教授 | 是津信行 | 日本フラックス成長研究会 | 庶務幹事 | 2019. 12～現在 |
| 教授 | 樽田誠一 | 日本セラミックス協会 | 理事 | 2022. 6～2023. 5 |
| 教授 | 樽田誠一 | 日本セラミックス協会資源・環境関連材料部会 | 部会長 | 2022. 4～現在 |
| 教授 | 樽田誠一 | 日本セラミックス協会科学・技術委員会 | 委員 | 2022. 4～現在 |
| 教授 | 樽田誠一 | 日本セラミックス協会セラミック大賞候補者推薦委員会 | 委員 | 2022. 4～現在 |
| 教授 | 樽田誠一 | 日本セラミックス協会教育委員会 | 顧問 | 2021. 6～2023. 5 |
| 教授 | 樽田誠一 | 日本セラミックス協会関東支部 | 常任幹事 | 2012. 4～現在 |
| 教授 | 手嶋勝弥 | 表面技術協会ナノテク部会 | 幹事 | 2004. 4～現在 |
| 教授 | 手嶋勝弥 | 表面技術協会 | 評議員 | 2008. 2～現在 |
| 教授 | 手嶋勝弥 | 表面技術協会関東支部 | 幹事 | 2010. 2～現在 |
| 教授 | 手嶋勝弥 | 日本フラックス成長研究会編集委員会 | 委員長 | 2012. 1～現在 |
| 教授 | 手嶋勝弥 | 日本フラックス成長研究会 | 副会長 | 2013. 1～現在 |
| 教授 | 手嶋勝弥 | 日本MRS (MRS-J) | 理事 | 2017. 6～現在 |
| 教授 | 手嶋勝弥 | 日本材料科学会次世代スマートマテリアル研究会 | 委員 | 2018. 5～現在 |
| 教授 | 手嶋勝弥 | 日本材料科学会 | 執行役員 | 2019. 6～現在 |
| 教授 | 手嶋勝弥 | 総合研究奨励会 未来のくらしと水の科学研究会 | 運営委員 | 2021. 4～現在 |
| 教授 | 手嶋勝弥 | 日本材料科学会若手育成企画委員会 | 委員 | 2021. 10～現在 |
| 教授 | 手嶋勝弥 | 日本化学会化学フェスタ実行委員会 | 委員 | 2022. 1～現在 |
| 教授 | 手嶋勝弥 | 日本結晶成長学会副会長(兼)学会賞委員会, 新技術・新材料分科会 | 理事 | 2022. 4～現在 |

| | | | | |
|-----|------|-------------------------------|------------------|----------------------------|
| 教授 | 手嶋勝弥 | 日本セラミックス協会 | 代議員 | 2022. 6～現在 |
| 教授 | 錦織広昌 | 固体・表面光化学討論会 | 世話人 | 2007. 11～現在 |
| 教授 | 錦織広昌 | Journal of Nanomaterials | Academic Editor | 2018. 4～現在 |
| 教授 | 錦織広昌 | 日本化学会 | 代表正会員 | 2019. 4～2023. 3 |
| 教授 | 錦織広昌 | 北陸信越工学教育協会 | 評議員 | 2021. 4. 1 ～2023. 3. 31 |
| 教授 | 錦織広昌 | Photochem | Editor | 2021. 7～現在 |
| 准教授 | 岡田友彦 | 日本粘土学会誌「Clay Science」 | Associate Editor | 2014. 9～現在 |
| 准教授 | 岡田友彦 | 日本セラミックス協会 | 行事企画委員 | 2020. 4～2027. 3 |
| 准教授 | 岡田友彦 | 触媒学会 | 代議員 | 2021. 3～現在 |
| 准教授 | 岡田友彦 | 日本化学会東海支部 | 幹事 | 2021. 3～2023. 2 |
| 准教授 | 岡田友彦 | 第35回日本吸着学会研究発表会現地 実行委員会 | 実行委員 | 2022. 11 |
| 准教授 | 片岡正和 | デザイン生命研究会 | 世話人 | 2014. 3～現在 |
| 准教授 | 片岡正和 | 長野生命科学セミナー | 委員長 | 2004. 2～現在 |
| 准教授 | 片岡正和 | 総合微生物研究会 | 委員長 | 2022. 6～現在 |
| 准教授 | 野崎功一 | 日本生物工学会 | 支部委員 | 2013. 4～現在 |
| 准教授 | 野崎功一 | 日本応用糖質科学会 | 評議員 | 2021. 9～現在 |
| 准教授 | 野崎功一 | 日本応用糖質科学会 | 総務委員 | 2010. 11～現在 |
| 准教授 | 野崎功一 | 日本応用糖質科学会 | 支部理事 | 2019. 9～現在 |
| 准教授 | 林文隆 | 日本セラミックス協会 | 秋季主査 | 2020. 4～現在 |
| 准教授 | 水野正浩 | 日本応用糖質科学会 | 評議員 | 2019. 9～現在 |
| 准教授 | 水野正浩 | 日本応用糖質科学会 | 糖質面白話企画委員 | 2019. 4～現在 |
| 准教授 | 水野正浩 | 日本応用糖質科学会 | 企画委員 | 2021. 8～現在 |
| 准教授 | 水野正浩 | 日本応用糖質科学会 | 支部理事 | 2021. 8～現在 |
| 准教授 | 水野正浩 | セルロース学会 | 支部役員 | 2018. 4～現在 |
| 助教 | 清水雅裕 | 日本材料科学会 先端ウェットプロ セス技術研究会 | 幹事 | 2020. 8～現在 |
| 助教 | 山田哲也 | 日本セラミックス協会クリスタルサ イエンスセッション | オーガナイザー | 2022. 4～現在 |

電子情報システム工学科

| | | | | |
|----|-------------|---|--|------------|
| 教授 | アギレ エルナン | ACM SIGEVO | Executive Board | 2019～現在 |
| 教授 | アギレ エルナン | ACM Transactions on Evolutionary Learning and Optimization | Associate Editor | 2019～現在 |
| 教授 | アギレ エルナン | Evolutionary Computation Journal, MIT Press | Editorial Board | 2019～現在 |
| 教授 | アギレ エルナン | IEEE信越支部 | 役員 | 2012～現在 |
| 教授 | アギレ エルナン | 進化計算学会 | 専門委員 | 2009. 4～現在 |
| 教授 | アギレ エルナン | IEEE Systems, Man & Cybernet- ics Society | Technical Committee on Soft Computing, Member | 2008. 1～現在 |

| | | | | |
|----|-------------|--|--|-----------------|
| 教授 | アギレ エルナン | International Federation of Auto- matic Control (IFAC) | Technical Committee on Manufacturing Modelling for Management and Control Working group 'Advanced multi-criteria applications in manufacturing and logistics' | 2015. 4～現在 |
| 教授 | アギレ エルナン | IEEE Transactions on Evolutionary Computation | Reviewer | 2005. 1～現在 |
| 教授 | 伊東栄次 | 電気学会先進ナノ材料・構造制御と 革新的有機デバイス開発・ライフサイ エンス応用調査専門委員会 | 専門委員 | 2017. 7～現在 |
| 教授 | 伊東栄次 | 電子情報通信学会有機エレクトロニ クス研究専門委員会 | 副委員長 | 2021. 4～2023. 5 |
| 教授 | 伊東栄次 | 応用物理学会北陸信越支部 | 副庶務幹事 | 2022. 4～2023. 4 |
| 教授 | 伊東栄次 | 応用物理学会JJAP/APEX編集委員 会 | 委員 | 2022. 4～現在 |
| 教授 | 岡野浩三 | 電子情報通信学会ソフトウェアサイ エンス研究会 | 専門委員長 | 2022. 6～2023. 5 |
| 教授 | 岡野浩三 | 情報処理学会ソフトウェア工学特集 号 | 編集委員 | 2022. 6～2023. 5 |
| 教授 | 岡野浩三 | 日本ソフトウェア科学会ソフトウェ ア工学の基礎研究会ワークショップ FOSE 2022 | シニアプログラム委員 | 2022. 5～2023. 3 |
| 教授 | 岡野浩三 | 情報処理学会ソフトウェアエンジニ アリングワークショップSES2022 | プログラム委員 | 2022. 5～2023. 3 |
| 教授 | 香山瑞恵 | 情報処理学会規格調査会SC36専門 委員会 (Learning Technology国際 標準案策定委員会) | 委員 | 2000. 11～現在 |
| 教授 | 香山瑞恵 | 情報処理学会規格調査会SC36-WG2 専門委員会 (Collaborative Tech- nology国際標準案策定委員会) | 委員 | 2000. 12～現在 |
| 教授 | 香山瑞恵 | 電子情報通信学会人工知能 (AI) 技術専門委員会 | 委員 | 2001. 11～現在 |
| 教授 | 香山瑞恵 | 電子情報通信学会ソサイエティ論文 誌編集委員会 | 査読委員 | 2012. 5～現在 |
| 教授 | 香山瑞恵 | 日本情報科教育学会 | 理事 | 2022. 6～現在 |
| 教授 | 香山瑞恵 | 教育システム情報学会北信越支部 | 支部長 | 2019. 6～現在 |
| 教授 | 小林一樹 | 電子情報通信学会人工知能と知識処 理研究専門委員会 | 専門委員 | 2009. 5～現在 |
| 教授 | 小林一樹 | 日本知能情報ファジィ学会人間共生 システム研究会 | 幹事 | 2007. 8～現在 |
| 教授 | 小林一樹 | 日本知能情報ファジィ学会北信越支 部 | 幹事 | 2017. 4～現在 |
| 教授 | 小林一樹 | 日本知能情報ファジィ学会 | 監事 | 2021. 6～2023. 6 |

| | | | | |
|----|-------|--|---------------|------------------|
| 教授 | 小林 一樹 | 日本知能情報ファジィ学会 | 評議員 | 2021. 6～2023. 6 |
| 教授 | 小林 一樹 | 人工知能学会 | 代議員 | 2021. 6～現在 |
| 教授 | 小林 一樹 | 農業情報学会 | 編集委員 | 2016. 5～現在 |
| 教授 | 小林 一樹 | 農業情報学会 | 情報工学部会副部会長 | 2021. 5～現在 |
| 教授 | 小林 一樹 | HAIシンポジウム2023 | 運営委員 | 2022. 4～現在 |
| 教授 | 小林 一樹 | ヒューマンインタフェース学会 | 編集委員 | 2022. 4～現在 |
| 教授 | 笹森 文仁 | 電子情報通信学会 | 常任査読委員 | 2005. 6～現在 |
| 教授 | 佐藤 敏郎 | IEEE Region 10, Shin-Etsu Section | Chair | 2021. 1～2022. 12 |
| 教授 | 佐藤 敏郎 | IEEE Mag33 Shin-Etsu Chapter | Vice Chair | 2021. 1～2022. 12 |
| 教授 | 佐藤 敏郎 | 電気学会基礎・材料・共通部門マグ ネティックス技術委員会 | 委員長 | 2020. 6～2025. 5 |
| 教授 | 佐藤 敏郎 | 電気学会基礎・材料・共通部門研究 調査運営委員会 | 委員 | 2020. 6～2025. 5 |
| 教授 | 佐藤 敏郎 | 日本磁気学会第46回日本学術講演会 | 実行委員長 | 2021. 5～2022. 9 |
| 教授 | 太子 敏則 | 日本結晶成長学会 | 理事／バルク成長分科会理事 | 2017. 4. 1～現在 |
| 教授 | 太子 敏則 | 応用物理学会シリコンテクノロジー 分科会 | 幹事 | 2014. 4. 1～現在 |
| 教授 | 太子 敏則 | 応用物理学会先進パワー半導体分科 会 | 幹事 | 2019. 4. 1～現在 |
| 教授 | 田中 清 | 画像電子学会 | 会長 | 2020. 6～2022. 6 |
| 教授 | 田中 清 | 画像電子学会 | 編集顧問 | 2016. 6～現在 |
| 教授 | 田中 清 | 画像電子学会 | 査読幹事 | 2005. 1～現在 |
| 教授 | 田中 清 | 画像電子学会財政基盤検討ワーキン ググループ | 委員 | 2010. 4～現在 |
| 教授 | 田中 清 | 画像電子学会活性化委員会 | 委員 | 2012. 6～現在 |
| 教授 | 田中 清 | 進化計算学会 | 専門委員 | 2009. 4～現在 |
| 教授 | 田中 清 | 電子情報通信学会 | 論文誌査読委員 | 2004. 4～現在 |
| 教授 | 田中 清 | 情報処理学会コンピュータセキュリ ティ研究会 | 専門委員 | 2007. 4～現在 |
| 教授 | 田中 清 | 日本産業・労働・交通眼科学会 | 理事 | 2013. 11～現在 |
| 教授 | 田中 清 | 日本眼光学学会 | 理事 | 2019. 1～現在 |
| 教授 | 田中 清 | IEEE ISPACS International Steer- ing Committee (ISC) | Member | 2014. 11～現在 |
| 教授 | 水野 勉 | 電気学会リニアドライブ技術委員会 | 一号委員 | 2019. 4～現在 |
| 教授 | 水野 勉 | 日本AEM学会 | 監事 | 2020. 4～現在 |
| 教授 | 劉 小晰 | IEEE MAG-33 Shinetsu Chapter | Chapter Chair | 2019. 11～現在 |
| 教授 | 劉 小晰 | Nano | Editor | 2020. 5～現在 |
| 教授 | 和崎 克己 | 北陸信越工学教育協会事業企画委員 会 | 委員 | 2021. 4～2023. 3 |
| 教授 | 和崎 克己 | Mizar-JAPAN MMA-WiP論文編集 委員会 | 編集長 | 2018. 12～現在 |
| 教授 | 和崎 克己 | Mizar-JAPAN 20th Technical Symposium and General Assembly (TSGA2023) | 幹事 | 2022. 12. 27 |

| | | | | |
|-----|-------|--|-----------|----------------------|
| 准教授 | 阿部 誠 | 計測自動制御学会システム・情報部門 コンピュータショナル・インテリジェンス部会 | 運営委員 | 2015.1～現在 |
| 准教授 | 阿部 誠 | 日本生体医工学会甲信越支部長野地区 | 評議員 | 2016.1～現在 |
| 准教授 | 阿部 誠 | 日本生体医工学会生体医工学シンポジウムワーキンググループ | 委員 | 2020.1～現在 |
| 准教授 | 阿部 誠 | 電子情報通信学会MBE研究会 | 専門委員 | 2021.6～現在 |
| 准教授 | 岡崎 裕之 | 電子情報通信学会信越支部 | 支部運営委員 | 2022.5～現在 |
| 准教授 | 小形 真平 | 電子情報通信学会知能ソフトウェア工学研究会 | 専門委員 | 2022.6～現在 |
| 准教授 | 小形 真平 | 電子情報通信学会ソフトウェアサイエンス研究会 | 幹事 | 2022.6～現在 |
| 准教授 | 小形 真平 | 電子情報通信学会知能ソフトウェア工学小特集編集委員会 | 編集委員 | 2022.3～現在 |
| 准教授 | 小形 真平 | 電子情報通信学会Special Section on Empirical Software Engineering 小特集編集委員会 | 編集委員 | 2022.1～2023.2 |
| 准教授 | 小形 真平 | 情報処理学会ソフトウェア工学研究会 | 運営委員 | 2021.4～現在 |
| 准教授 | 小形 真平 | 情報処理学会論文誌ジャーナル編集委員会 | 委員 | 2019.6 ～2023.5.31 |
| 准教授 | 小形 真平 | 情報処理学会会誌編集委員会 | 委員 | 2022.4.1～現在 |
| 准教授 | 小形 真平 | ソフトウェアエンジニアリングシンポジウム2022 (SES2022) | 副プログラム委員長 | 2021.12～2022.9 |
| 准教授 | 小形 真平 | 第29回ソフトウェア工学の基礎ワークショップ (FOSE2022) | プログラム委員 | 2022.3～2022.11 |
| 准教授 | 小形 真平 | 情報処理学会2023年度論文賞選定ワーキンググループ | 委員 | 2022.10～現在 |
| 准教授 | 小形 真平 | 電子情報通信学会情報・システムサイエティ学術奨励賞選定委員会 | 投票委員 | 2022.8～2023.3 |
| 准教授 | 上口 光 | 電子情報通信学会VLSI設計技術研究会 (VLD) | 専門委員 | 2018.5～現在 |
| 准教授 | 上口 光 | 情報処理学会東海支部 | 委員 | 2018.4～2022.5 |
| 准教授 | 上口 光 | IEICE Electronics Express (ELEX) | 編集委員 | 2018.5～現在 |
| 准教授 | 白井啓一郎 | 画像センシング技術研究会画像センシングシンポジウム | 実行幹事 | 2022.7～2023.6 |
| 准教授 | 曾根原 誠 | 日本磁気学会第46回日本学術講演会 | 事務局長 | 2021.5～2022.9 |
| 准教授 | 曾根原 誠 | 日本磁気学会企画委員会 | 企画委員 | 2021.9～2022.12 |
| 准教授 | 曾根原 誠 | 電気学会基礎・材料・共通 (A) 部門令和4年基礎・材料・共通 (A) 部門大会若手優秀賞選定委員会 | 顧問 | 2022.4～2022.9 |
| 准教授 | 曾根原 誠 | 電気学会東海支部若手セミナー | 代表者 (世話人) | 2007.4～現在 |
| 准教授 | 曾根原 誠 | 電気学会東海支部 | 学会活動推進員 | 2010.4～現在 |

| | | | | |
|-----|-------|---|-------------------|------------------------------|
| 准教授 | 曾根原 誠 | 電気学会 東海支部 役員会 | 協議員 | 2013. 4～現在 |
| 准教授 | 曾根原 誠 | IEEE Mag33 Shin-Etsu Chapter | Chapter Treasurer | 2014. 6～現在 |
| 准教授 | 曾根原 誠 | 電気学会 東海支部 学生発表会 | 代表者（世話人） | 2015. 11～現在 |
| 准教授 | 曾根原 誠 | JICEE日本編修委員会 | 委員 | 2017. 3～現在 |
| 准教授 | 曾根原 誠 | 応用物理学会北陸・信越支部役員会 | オブザーバー | 2017. 4～現在 |
| 准教授 | 曾根原 誠 | 電気学会マグネティックス技術委員会大幹事会 | 幹事 | 2017. 4～2023. 3 |
| 准教授 | 曾根原 誠 | 電気学会マグネティックス技術委員会 | 1号委員 | 2017. 12～現在 |
| 准教授 | 曾根原 誠 | 電気学会ナノスケール磁性体を用いた機能性材料開発調査専門委員会 | 委員 | 2019. 7～2022. 6 |
| 准教授 | 曾根原 誠 | 電気学会ナノスケールソフト磁性体の創製とデバイス応用調査専門委員会 | 委員 | 2022. 7～2025. 6 |
| 准教授 | 曾根原 誠 | 日本磁気学会 | 広報委員 | 2019. 7～現在 |
| 准教授 | 曾根原 誠 | 電気学会社会連携委員会 | 委員 | 2020. 3～現在 |
| 准教授 | 曾根原 誠 | 電気学会 | 代議員 | 2020. 3～現在 |
| 准教授 | 曾根原 誠 | 電気学会磁性材料の高周波特性活用技術調査専門委員会 | 委員（兼副委員長） | 2020. 4～2023. 3 |
| 准教授 | 田久 修 | 電子情報通信学会スマート無線研究会 | 副委員長 | 2019. 6～2023. 5 |
| 准教授 | 田久 修 | 電子情報通信学会英文論文誌 | 常任査読委員 | 2008. 1～現在 |
| 准教授 | 田久 修 | 電子情報通信学会通信ソサイエティ和文マガジン編集委員会 | 編集副委員長 | 2021. 5～2023. 5 |
| 准教授 | 田代晋久 | 電気学会磁気センサと機械学習の活用調査専門委員会 | 委員長 | 2020. 4. 1 ～2023. 3. 31 |
| 准教授 | 田代晋久 | 電気学会次世代ヘルスケアのための磁気による挑戦的技術調査専門委員会 | 委員 | 2021. 10. 1 ～2024. 9. 30 |
| 准教授 | 田代晋久 | 電気学会電磁アクチュエータシステムのための高周波大電力の磁気技術調査専門委員会 | 委員 | 2021. 11. 1 ～2024. 10. 31 |
| 准教授 | 田代晋久 | 日本AEM学会 | 理事 | 2016. 4. 1～現在 |
| 准教授 | 西新幹彦 | 電子情報通信学会知識ベース委員会 | 執筆委員 | 2009. 8～現在 |
| 准教授 | 西新幹彦 | 電子情報通信学会SITA若手論文賞選考委員会 | 幹事 | 2021. 8～2023. 2 |
| 准教授 | 西新幹彦 | 電子情報通信学会SITA小特集号2024編集委員会 | 編集委員 | 2022. 12～現在 |
| 准教授 | 橋本昌巳 | 日本生体医工学会甲信越支部 | 支部理事 | 2016. 4～現在 |
| 准教授 | 番場教子 | 電子情報通信学会電子部品・材料研究会専門委員会 | 幹事補佐 | 2021. 6. 3 ～2023. 6. 7 |
| 准教授 | 藤原洋志 | 電子情報通信学会英文論文誌A小特集「離散数学とその応用」 | 編集委員 | 2021. 8～2022. 9 |
| 准教授 | 藤原洋志 | 電子情報通信学会コンピューテーショ | 専門委員 | 2016. 6～現在 |

| ン研究会 (COMP) | | | | |
|-------------|----------------------|-------------------------------------|----------|-------------------|
| 准教授 | 宮地 幸祐 | 電子情報通信学会集積回路研究専門委員会 | 幹事 | 2022. 5～現在 |
| 助教 | 浦上 法之 | 応用物理学会北陸・信越支部 | 長野地区幹事 | 2021. 4～2023. 3 |
| 助教 | 佐藤 真平 | IEEE CASS Japan Joint Chapter | 幹事 (会計) | 2021. 1～現在 |
| 助教 | 佐藤 真平 | 情報処理学会DAシンポジウム2023 | 実行委員 | 2022. 11～現在 |
| 助教 | 佐藤 真平 | 情報処理学会DAシンポジウム2022 | 実行委員 | 2021. 11～2022. 10 |
| 助教 | 佐藤 真平 | 電子情報通信学会回路とシステムワークショップ2022 | 実行委員 | 2021. 11～2022. 11 |
| 助教 | 佐藤 真平 | 電子情報通信学会英文誌CAD小特集2024 | 編集幹事 | 2022. 9～現在 |
| 助教 | 佐藤 真平 | 電子情報通信学会英文誌CAD小特集2023 | 編集委員 | 2021. 9～2023. 3 |
| 助教 | 佐藤 真平 | 電子情報通信学会論文誌CAS小特集2024 | 編集委員 | 2022. 11～現在 |
| 助教 | 佐藤 真平 | 電子情報通信学会論文誌CAS小特集2023 | 編集委員 | 2021. 11～2023. 1 |
| 助教 | 佐藤 真平 | 情報処理学会東海支部 | 運営委員 | 2022. 4～現在 |
| 助教 | 佐藤 真平 | 情報処理学会システムLSI設計技術研究会 | 運営委員 | 2021. 4～現在 |
| 助教 | 佐藤 真平 | 電子情報通信学会リコンフィギュラブルシステム研究会 | 専門委員 | 2018. 5～現在 |
| 助教 | 佐藤 真平 | 電子情報通信学会VLSI設計技術研究会 | 専門委員 | 2016. 5～2022. 6 |
| 助教 | 佐藤 光秀 | 電気学会リニアドライブ技術委員会 | 幹事補佐 | 2019. 6～現在 |
| 助教 | 佐藤 光秀 | 電気学会業用リニアドライブの技術動向調査専門委員会 | 幹事補佐 | 2019. 4～現在 |
| 助教 | 佐藤 光秀 | 電気学会持続可能で豊かな社会を実現するリニアドライブ技術調査専門委員会 | 幹事 | 2022. 7～現在 |
| 助教 | Sai Myo Than Htay | 応用物理学会北陸信越支部 | 会計幹事 (副) | 2022. 4～現在 |

水環境・土木工学科

| | | | | |
|----|-------|-------------------------|----------------|-------------|
| 教授 | 梅崎 健夫 | 地盤工学会災害連絡会議 | 地方連絡委員 (中部長野県) | 2008. 6～現在 |
| 教授 | 梅崎 健夫 | 地盤工学会中部支部 | 商議員 | 2008. 4～現在 |
| 教授 | 梅崎 健夫 | 地盤工学会中部支部地盤工学に関するセミナー部会 | 委員 | 2016. 4～現在 |
| 教授 | 梅崎 健夫 | 地盤工学会中部支部災害時緊急調査団 | 団員 | 2014. 11～現在 |
| 教授 | 梅崎 健夫 | 地盤工学会中部支部信州地盤環境委員会 | 委員 | 2008. 4～現在 |
| 教授 | 梅崎 健夫 | 日本地すべり学会中部支部 | 代議員 | 2016. 4～現在 |
| 教授 | 梅崎 健夫 | 日本地すべり学会中部支部 | 幹事 | 1999. 9～現在 |

| | | | | |
|-----|-------|--|----------|------------------|
| 教授 | 小松一弘 | 土木学会環境工学委員会 | 委員兼幹事 | 2019. 4～2023. 3 |
| 教授 | 小松一弘 | 日本陸水学会Limnology編集委員会 | 委員 | 2023. 1～2024. 12 |
| 教授 | 小松一弘 | 日本水環境学会編集委員会JWET部 会 | 委員 | 2022. 7～2023. 7 |
| 教授 | 吉谷純一 | 水文・水資源学会 | 国際委員 | 2005. 9～現在 |
| 教授 | 吉谷純一 | 土木学会中部支部 | 商議員 | 2019. 4～現在 |
| 准教授 | 河村隆 | 地盤工学会中部支部 | 幹事 | 2008. 4～現在 |
| 准教授 | 河村隆 | 地盤工学会中部支部信州地盤環境委 員会 | 幹事 | 2008. 4～現在 |
| 准教授 | 河村隆 | 地盤工学会中部支部災害時緊急調査 団 | 団員 | 2014. 11～現在 |
| 准教授 | 河村隆 | 土木学会中部支部 | 幹事 | 2021. 4～現在 |
| 准教授 | 河村隆 | 土木学会中部支部「技術者と学生の 交流会」実行委員会 | 委員 | 2022. 4～2023. 3 |
| 准教授 | 河村隆 | 土木学会中部支部 | 災害時緊急連絡員 | 2017. 11～現在 |
| 准教授 | 河村隆 | 国際ジオシンセティックス学会日本 支部 | 幹事 | 2022. 1～現在 |
| 准教授 | 河村隆 | 国際ジオシンセティックス学会日本 支部電子情報化委員会 | 委員長 | 2022. 1～現在 |
| 准教授 | 清野竜太郎 | 日本膜学会 | 評議員 | 2015. 4～現在 |
| 准教授 | 清野竜太郎 | 日本膜学会編集委員会 | 委員 | 2012. 4～現在 |
| 准教授 | 清野竜太郎 | 高分子学会高分子と水・分離に関す る研究会 | 運営委員長 | 2021. 4～現在 |
| 准教授 | 清野竜太郎 | 日本海水学会 | 理事 | 2021. 4～現在 |
| 准教授 | 清野竜太郎 | 日本海水学会編集委員会 | 委員 | 2020. 6～現在 |
| 准教授 | 清野竜太郎 | 日本海水学会電気透析および膜技術 研究会 | 総務幹事 | 2021. 4～現在 |
| 准教授 | 竹内健司 | 炭素材料学会 | 運営委員 | 2021. 1～現在 |
| 准教授 | 豊田政史 | 日本陸水学会甲信越支部 | 広報幹事 | 2019. 12～現在 |
| 准教授 | 村松寛之 | 炭素材料学会次世代の会 | 幹事 | 2016. 11～現在 |
| 助教 | 近広雄希 | 土木学会構造工学委員会「災害時の 緊急架設を目的とした緊急仮設橋に 関する調査研究小委員会」 | 幹事 | 2019. 2～現在 |
| 助教 | 近広雄希 | 土木学会中部支部「令和元年台風19 号により生じた千曲川流域の橋梁被 害に関する調査委員会」 | 副委員長 | 2020. 4～現在 |

機械システム工学科

| | | | | |
|----|-----|--------------------------------|-----------------------|----------------------------|
| 教授 | 榊和彦 | 日本機械学会 | 2022年度（第100期）代表会 員 | 2022. 4. 1 ～2023. 3. 31 |
| 教授 | 榊和彦 | 日本機械学会機械材料・材料加工部 門PDプロセス研究会 | 主査 | 2018. 7 ～2023. 3. 31 |
| 教授 | 榊和彦 | 日本鉄鋼協会・日本金属学会北陸信 越支部 | 役員・幹事 | 2013. 3～現在 |

| | | | | |
|-----|-------|---|------------------------------------|----------------------------|
| 教授 | 榊 和彦 | 日本金属学会・日本鉄鋼協会北陸信越支部 | 長野県幹事 | 2013. 3～現在 |
| 教授 | 榊 和彦 | 日本溶射学会 | 代議員・理事 | 2007. 4～現在 |
| 教授 | 榊 和彦 | 日本溶接協会表面改質技術研究委員会 | 委員長 | 2018. 7～現在 |
| 教授 | 榊 和彦 | 日本溶接協会3D積層造形技術(AM)委員会 | 委員 | 2023. 3～現在 |
| 教授 | 杉岡秀行 | 日本界面動電現象研究会 | 役員(企画) | 2016. 3～現在 |
| 教授 | 千田有一 | バイオメカニズム学会 | 評議員 | 2004. 4～現在 |
| 教授 | 千田有一 | 計測自動制御学会 | 代議員 | 2019. 1～現在 |
| 教授 | 千田有一 | 計測自動制御学会学術委員会 | 委員 | 2019. 10～現在 |
| 教授 | 中村正行 | 日本機械学会設計工学・システム部門講演会(D&S2022) | オーガナイズドセッション座長 | 2022. 9. 20～22 |
| 教授 | 中村正行 | 日本機械学会北陸信越支部2023年合同講演会 | オーガナイズドセッション企画・運営 | 2023. 3. 3～4 |
| 教授 | 辺見信彦 | 精密工学会北陸信越支部 | 商議員 | 2006. 4. 1～現在 |
| 教授 | 辺見信彦 | 日本機械学会機素潤滑設計部門部門賞・学会賞推薦委員会 | 幹事 | 2021. 4. 1 ～2023. 3. 31 |
| 教授 | 辺見信彦 | 日本機械学会 | 部門代議員 | 2023. 1. 1～現在 |
| 教授 | 辺見信彦 | 精密工学会超精密位置決め委員会 | 運営委員 | 2022. 4. 1～現在 |
| 教授 | 辺見信彦 | 精密工学会超精密位置決め委員会 | 会計監事 | 2022. 4. 1～現在 |
| 教授 | 松中大介 | 日本金属学会編集委員会 | 査読委員 | 2020. 4～現在 |
| 教授 | 松中大介 | 日本材料学会編集委員会 | 編集委員 | 2020. 5～現在 |
| 教授 | 松中大介 | Multiscale Science and Engineering | Editorial Board | 2019. 1～現在 |
| 教授 | 松中大介 | 日本材料学会北陸信越支部 | 常議員 | 2018. 4～現在 |
| 教授 | 吉野正人 | Far East Journal of Applied Mathematics | 編集委員 | 2003. 10～現在 |
| 教授 | 吉野正人 | 日本計算数理工学会 | 理事 | 2005. 4～現在 |
| 教授 | 吉野正人 | 日本計算数理工学会 | 論文編集幹事 | 2005. 4～現在 |
| 教授 | 吉野正人 | 日本混相流学会研究企画委員会研究分科会 | 「R&P committee 2 メゾスケール構造の数値解析」主査 | 2007. 9～現在 |
| 教授 | 吉野正人 | 日本流体力学会中部支部 | 運営委員 | 2008. 4～現在 |
| 教授 | 吉野正人 | 日本機械学会流体工学部門 | A-TS05-19「格子ボルツマン法の基礎と応用に関する研究会」幹事 | 2011. 4～現在 |
| 教授 | 吉野正人 | 日本機械学会Journal of Fluid Science and Technology | 編修委員 | 2018. 4～現在 |
| 教授 | 吉野正人 | 日本機械学会 計算力学(CM)カテゴリ編修委員会 | 編修委員 | 2020. 4～現在 |
| 教授 | 吉野正人 | 日本流体力学会中部支部 | 副支部長 | 2021. 4～2023. 3 |
| 教授 | 吉野正人 | 日本流体力学会 | 理事 | 2023. 2～現在 |
| 准教授 | 飯尾昭一郎 | ターボ機械協会 | 総務担当理事 | 2022. 5～現在 |
| 准教授 | 飯尾昭一郎 | 可視化情報学会 | 代議員 | 2023. 6～現在 |
| 准教授 | 飯尾昭一郎 | 日本フルードパワーシステム学会 | 編集委員 | 2018. 10～現在 |

| | | | | |
|-----|-------|---|------------|---------------|
| 准教授 | 亀山正樹 | 日本複合材料学会編集委員会 | 委員 | 2018.4～現在 |
| 准教授 | 亀山正樹 | 日本複合材料学会 | 代議員 | 2022.4～現在 |
| 准教授 | 酒井悟 | Brain Korea 21 PLUS Research and Education Center for Intelligent Wearable Robots, Advisory Committee | 委員 | 2022 |
| 准教授 | 酒井悟 | IFAC Technical Committee | 委員 | 2022 |
| 准教授 | 酒井悟 | 日本フルードパワーシステム学会 | 研究委員 | 2022 |
| 准教授 | 酒井悟 | 計測自動制御学会低次元モデルに基づく先進的流体制御調査研究会 | 委員 | 2022 |
| 准教授 | 高山潤也 | 計測自動制御学会 | 代議員 | 2019.2～2023.2 |
| 准教授 | 高山潤也 | 計測自動制御学会計測部門 | 幹事 | 2022.2～現在 |
| 准教授 | 高山潤也 | 計測自動制御学会センシングフォーラム運営委員会 | 委員 | 2011.1～現在 |
| 准教授 | 中山昇 | 日本塑性加工学会北関東・信越支部 | 庶務幹事 | 2013.4～現在 |
| 准教授 | 中山昇 | 日本塑性加工学会北関東・信越支部 | 長野ブロック長 | 2022.4～現在 |
| 准教授 | 中山昇 | 日本塑性加工学会 | 代議員 | 2016.6～現在 |
| 准教授 | 中山昇 | 日本非破壊検査協会応力ひずみ測定分科会 | 幹事 | 2002.4～現在 |
| 准教授 | 中山昇 | 日本航空宇宙学会中部支部 | 商議員 | 2015.3～現在 |
| 准教授 | 中山昇 | 日本機械学会宇宙工学部門第3回企画委員会 | 幹事 | 2020.3～現在 |
| 准教授 | 中山昇 | 日本機械学会宇宙工学部門 | 部門地区委員（北陸） | 2021.3～現在 |
| 准教授 | 中山昇 | 日本実験力学会 | 評議員 | 2020.9～現在 |
| 准教授 | 西村正臣 | 日本材料学会北陸信越支部 | 常議員 | 2013.4～現在 |
| 准教授 | 西村正臣 | 日本材料学会北陸信越支部 | 長野県幹事 | 2014.4～現在 |
| 准教授 | 牛立斌 | ターボ機械協会蒸気機械委員会 | 委員 | 2011.4～現在 |
| 准教授 | 牛立斌 | ターボ機械協会蒸気タービン技術向上分科会 | 委員 | 2011.4～現在 |
| 准教授 | 牛立斌 | 日本金属学会・日本鉄鋼協会北陸信越支部 | 支部役員 | 2016.4～現在 |
| 准教授 | 藤井雅留太 | 日本機械学会設計工学・システム部門企画活動活性化委員会 | 委員 | 2019.4～2023.3 |
| 准教授 | 藤井雅留太 | 日本機械学会分科会成長適応型設計製造法の研究開発（P-SCC II-8） | 委員 | 2019.4～2023.2 |
| 助教 | 種村昌也 | 計測自動制御学会制御部門事業委員会 | 事業委員 | 2021.4～現在 |

建築学科

| | | | | |
|----|------|----------------------|-------|---------------|
| 教授 | 高村秀紀 | 空気調和・衛生工学会 | 代議員 | 2019.4～2023.3 |
| 教授 | 高村秀紀 | 日本建築学会北陸支部 | 支所長 | 2020.6～現在 |
| 教授 | 高村秀紀 | 空気調和・衛生工学会北信越支部学術委員会 | 委員 | 2016.5～現在 |
| 教授 | 高村秀紀 | 空気調和・衛生工学会北信越支部 | 長野県役員 | 2004.4～現在 |

| | | | | |
|-----|----------------------|---|-----------------------|-----------------|
| 教授 | 高村 秀紀 | 空気調和・衛生工学会住宅設備委員会災害に強い住宅・住宅設備検討小委員会 | 委員 | 2020. 4～現在 |
| 教授 | 高村 秀紀 | 日本建築学会地球環境委員会中大規模木造建築促進のためのデータベース検討小委員会 | 委員 | 2020. 4～2023. 3 |
| 教授 | 土本 俊和 | 日本イコモス国内委員会 | 理事 | 2016. 1～現在 |
| 教授 | Toshikazu Tsuchimoto | ICMOS IIWC (International Wood Committee) | Vice-president (Asia) | 2017. 12～現在 |
| 教授 | 寺内美紀子 | 日本建築学会北陸支部 | 常議員 | 2022. 6～2024. 5 |
| 教授 | 寺内美紀子 | 日本建築学会 | 作品選集幹事 | 2019. 6～2022. 5 |
| 教授 | 寺内美紀子 | 日本建築学会北陸支部 | 第21期代議員 | 2021. 6～2022. 5 |
| 教授 | 寺内美紀子 | 日本建築学会論文集・技術報告会 | 査読委員 | 2018. 4～現在 |
| 教授 | 羽藤 広輔 | 意匠学会編集委員会 | 副委員長 | 2020. 4～2023. 3 |
| 教授 | 羽藤 広輔 | 日本建築学会北陸支部 | 事業委員 | 2020. 6～2022. 5 |
| 教授 | 羽藤 広輔 | 日本建築学会北陸支部広報部会 | 委員 | 2022. 6～2024. 5 |
| 准教授 | 岩井 一博 | 日本建築学会都市環境気候図実用化推進小委員会 | 委員 | 2021. 4～現在 |
| 准教授 | 柳瀬 亮太 | 日本建築学会ユーザー・オリエンテッド・デザイン小委員会 | 委員 | 2018. 4～現在 |
| 准教授 | 柳瀬 亮太 | 日本建築学会北陸支部 | 常議員 | 2020. 5～現在 |
| 准教授 | 柳瀬 亮太 | 日本環境心理学会編集委員会 | 委員 | 2011. 9～現在 |
| 准教授 | 柳瀬 亮太 | 人間・環境学会編集委員会 | 委員 | 2019. 5～現在 |
| 助教 | 中谷 岳史 | 日本建築学会バイオフィマティックデザイン小委員会 | 委員 | 2018. 4～現在 |
| 助教 | 中谷 岳史 | 日本建築学会司法支援建築会議 | 会員 | 2021. 4～現在 |
| 助教 | 松田 昌洋 | 日本建築学会北陸支部研究委員会 | 委員 | 2020. 6～現在 |

工学基礎部門

| | | | | |
|----|----------------|------------------------|---|------------------|
| 教授 | カワモト, ポーリン・ナオミ | IEEE Shin-etsu Section | 書記 | 2021. 1～2022. 12 |
| 教授 | カワモト, ポーリン・ナオミ | IEEE Shin-etsu Section | Tokyo/Shin-etsu Joint Section Women in Engineering (WIE) Affinity Group Section Liaison | 2020. 7～2022. 12 |
| 教授 | カワモト, ポーリン・ナオミ | IEEE Shin-etsu Section | Tokyo/Shin-etsu Joint Section Women in Engineering (WIE) Affinity Group Chair | 2023. 1～現在 |
| 教授 | カワモト, ポーリン・ナオミ | IEEE Tokyo Section | 理事 | 2023. 1～現在 |
| 教授 | カワモト, ポーリン・ | IEEE Japan Council | 理事 | 2023. 1～現在 |

| | | | | | | | |
|-----|------|---|---|--|---------------------|--------------------------------|---|
| | | Symposium on Organic Molecular Electronics | ety of Japan | | ～28 | (神奈川県横浜市) | |
| 教授 | 岡野浩三 | Asia Pasific Software Engineering Conference | IEEEその他後援 | | 2022. 12. 6～9 | Web. | Program Committee |
| 教授 | 岡野浩三 | IWIN2022 | InfSoc | | 2022. 9. 12 ～13 | Web. | Program Committee |
| 教授 | 香山瑞恵 | The 23rd International Conference on Artificial Intelligence in Education, | International Society of Artificial Intelligence in Education | | 2022. 7. 27 ～31. | Durham, UK, Hybrid. | Publicity Chairs |
| 教授 | 佐藤敏郎 | International Symposium on Integrated Magnetics 2023 (iSIM2023), Sendai, Japan, May 14-15, 2023. | IEEE Magnetics | | 2023. 5. 14 ～15 | 仙台国際センター (宮城県仙台市) | Local committee member |
| 教授 | 太子敏則 | The 8th International Symposium on Advanced Science and Technology of Silicon Materials 2022. 11. 7～9 | | | 2019. 3. 1 ～現在 | 岡山コンベンションセンター・Tenjin9 (岡山県岡山市) | 副実行委員長, 財務・編集委員 |
| 教授 | 太子敏則 | The 4th International Workshop on Gallium Oxide and Related Materials 2021 | | | 2022. 10. 23 ～27 | THE SAIHOKUKAN HOTEL (長野市) | 現地実行委員長, プロシーディングス編集委員 2019. 8. 15 ～2022. 3. 31 |
| 准教授 | 小形真平 | 14th International Joint Conference on Knowledge-Based Software Engineering (JCKBSE 2022), | University of Piraeus/KBSE研究会 | | 2022. 8. 22 ～24 | Web. | プログラム委員 |
| 准教授 | 小形真平 | The Seventeenth International Conference on Software Engineering Advances (ICSEA 2022) | IARIA | | 2022. 10. 16 ～20 | Mercure Lisboa (Lisboa) Web. | プログラム委員 |
| 准教授 | 上口光 | 2022年国際固体素子・材料コンファレンス (2022 International Conference on Solid State De- | The Japan Society of Applied Physics | | 2022. 9. 26 ～29 | 幕張メッセ (千葉県千葉市) | Area12 Member |

| | | | | | | |
|-----|-------|--|-------------------------------|-----------------------|----------------------------------|--|
| | | vices and Materials) | | | | |
| 准教授 | 曾根原 誠 | EM-NANO2023 (The Nighth International Symposium on Organic and Inorganic Electronic Materials and Related Nanotechnologies) | 応用物理学会 | 2023. 2~7 | | Member |
| 准教授 | 田久 修 | APSIPA ASC 2022 | | 2022. 11. 7 ~10 | Empress Hotel (タイ チェン マイ) | Special Session Organizer |
| 准教授 | 田久 修 | Globecom 2022 GCSN | | 2022. 12. 4~8 | Rio de Janeiro (Brazil), Web. | TPC Member |
| 准教授 | 田久 修 | Globecom 2022 SPC | | 2022. 12. 4~8 | Rio de Janeiro (Brazil), Web. | TPC Member |
| 准教授 | 田久 修 | ICC 2022 SPC | | 2021. 5. 16 ~20 | ソウル (韓国), Web. | TPC Members |
| 准教授 | 田久 修 | ICC 2022 WC | | 2021. 5. 16 ~20 | ソウル (韓国), Web. | TPC Members |
| 准教授 | 田久 修 | ICC 2022 Workshop-OWC | | 2021. 5. 16 ~20 | ソウル (韓国), Web. | TPC Members |
| 准教授 | 田久 修 | WCNC 2022 | | 2021. 4. 10 ~13 | オースティン (米国), Web. | TPC Members |
| 准教授 | 田久 修 | SRIoT 2022 | | 2022. 7. 5 | バルセロナ (ス ペイン), Web. | Committees |
| 准教授 | 田久 修 | VTC2022 Fall | | 2022. 9. 26 ~9. 29 | ロンドン (イギ リス), Web. | TPC Member |
| 准教授 | 田久 修 | VTC2022 Spring | | 2022. 6. 19 ~6. 22 | ヘルシンキ (フィンランド), Web. | TPC Member |
| 准教授 | 西新幹彦 | 2022 International Symposium on Information Theory and Its Applications (ISITA2022) | 電子情報通信学会 | 2022. 10. 22 ~25 | つくば国際会議 場 (茨城県つく ば市) | General Secretary |
| 准教授 | 畑 秀明 | 29th Asia-Pacific Software Engineering Conference (APSEC 2022) | APSEC | 2022. 12. 6~9 | Web. | Early Research Achievements Co-Chair |
| 准教授 | 藤原 洋志 | 国際会議CANDAR 2022 | 電子情報通信学会 コンピュータシステム 研究会 | 2022. 11. 21 ~24 | アクリエ姫路 (兵庫県姫路市) | プログラム委員 |

| | | | | | | |
|-----|------|---|--|---------------------|----------------------|---|
| 准教授 | 宮地幸祐 | International Solid-State Circuits Conference (ISSCC) 2023 | IEEE Solid-State Circuits Society (SSCS) | 2023. 2. 19 ~23 | San Francisco, USA | International Program Committee Member |
| 准教授 | 宮地幸祐 | 2022 International Conference on Solid State Devices and Materials (SSDM) | 応用物理学会 | 2022. 9. 26 ~29 | 幕張メッセ (千葉県千葉市) | Program Committee Member |
| 助教 | 佐藤真平 | SASIMI 2022 | SASIMI Steering Committee | 2022. 10. 24 ~25 | アートホテル弘前シティ (青森県弘前市) | Publicity Chair, Technical Program Committee member |
| 助教 | 佐藤真平 | 国際会議 CANDAR2022 | 電子情報通信学会 コンピュータシステム研究会 | 2022. 11. 21 ~24 | アクリエ姫路 (兵庫県姫路市) | Program Committee member |
| 助教 | 佐藤真平 | ASP-DAC 2023 IEEE/ACM | | 2023. 1. 16 ~19 | 日本科学未来館 (東京都江東区) | GC Secretary |

機械システム工学科

| | | | | | | |
|----|------|---|--|----------------------|----------------------------|---|
| 教授 | 杉岡秀行 | Bio-flocculation and Smart Sludge toward Soil Improvement, Sep. 26, 2022 | 筑波大学リサーチユニット生物資源コロイド工学 | 2022. 9. 26 | 筑波大学 (茨城県つくば市) Web. | Scientific Board |
| 教授 | 千田有一 | 24th International Conference on Process Control | IEEE | 2023. 6. 6~9 | Hotel SOREA TRIGAN (スロバキア) | 実行委員 |
| 教授 | 中村正行 | The 8th Asian Pacific Congress on Computational Mechanics (APCOM VIII) | WCCM-APCOM 2022 Organizing Committee | 2022. 7. 31 ~8. 5 | Web. | Mini-Symposium Organizer |
| 教授 | 松原雅春 | IUTAM Symposium on Laminar-Turbulent Transition | International Union of Theoretical and Applied Mechanics (IUTAM) | 2023. 9. 2~6 | 信州大学工学部 (長野市) | Chairman |
| 教授 | 山崎公俊 | IEEE/RSJ International Conference on Intelligent Robots and Systems | | 2022. 10. 23 ~27 | Web. (京都府京都市) | Associate Editor |
| 教授 | 吉野正人 | 15th World Congress on Computational Mechanics & 8th Asian Pacific Congress on Com- | The International Association for Computational Mechanics (IACM) and The Japan Society | 2022. 7. 31 ~8. 5 | Web. | 組織委員会 Technical Program Committee (TPC) 委員 |

| | | | | | | |
|-----|-------|--|---|---------------------|------|--------|
| | | putational Mechanics (WCCM-AP-COM2022) | for Computational Engineering and Science (JSCES) | | | |
| 准教授 | 飯尾昭一郎 | グランド再生可能エネルギー2022国際会議 (Grand Renewable Energy 2022) | グランド再生可能エネルギー2022国際会議組織委員会 | 2022. 12. 13 ~20 | Web. | 国内諮問委員 |
| 准教授 | 酒井 悟 | ISCIE/ASME International Symposium on Flexible Automation 2022 | システム制御情報学会, アメリカ機械学会 | 2022. 7. 3~7 | | 実行委員 |

工学基礎部門

| | | | | | | |
|----|-----------------------|----------------------------------|--|--------------|------|------|
| 教授 | カワモト, ポーリン・ ナオミ | IEEE ProComm Japan 2022 Seminar | IEEE Professional Communication Society, Japan Chapter | 2022. 8. 19 | Web. | 実行委員 |
| 教授 | カワモト, ポーリン・ ナオミ | IEEE ProComm Japan 2022 Workshop | IEEE Professional Communication Society, Japan Chapter | 2022. 11. 24 | Web. | 実行委員 |