

## 第 121 回技術倫理協議会 議事録

1. 日 時 : 2024 年 1 月 22 (月) 10:00~12:00

2. 場 所 : オンライン会議 (Zoom)

3. 出席者 (役職順/所属順、敬称略)

出席者 議長: 吉開 範章、副議長: 南 裕二、石川 孝重、  
幹事: 木下 宏揚、横山 真吾、  
委員: 大澤 和敏、皆川 勝、森下壮一郎、三輪 準二、夏 恒、塩原 亮一、  
夏目 賢一、  
担当理事: 土井 美和子、蘆立 修一、  
アドバイザー: 三木 哲也、札野 順、  
事務局: 木暮 賢司

4. 議題

- ① 前回議事録(案)について(審議)
- ② 公開シンポジウムの議題について(資料無し)
- ③ 会員学協会活動報告について(報告)
- ④ 次回以降協議会日程について(審議)(資料無し)

5. 議事

- ① 公開シンポジウムの準備について詳細を検討した。
- ② 次回第122回以降協議会日程について (審議) (資料なし)
  - ・ 第122回: 2024年2月19日 (月)
  - \*時間: 10:00 ~ 11:30
  - \*場所: Zoom

### ③ 第121回技術倫理協議会 (2024年1月22日) 会員学協会活動報告

	学協会名	報告概要
1	公正研究推進協会	12月11日(月)に理工学分科会を開催した。主な議事は以下の通り。 1. 教材単元の内容等について以下の点を確認した。 1) 新単元「人工知能に関する倫理とガバナンス」について、9月末より最終原稿がリリースされた。 2) 「企業の技術開発に関する倫理」について、構成案が示され、意見交換を行い、さらに検討を進めることとした。 3) 「機微技術の管理」について、原稿案が示され、意見交換を行い、さらに検討を進めることとした。 4) 「農学系の倫理課題」について、執筆者が決定したので、年内に構成を固めて執筆を開始する。 2. 以下の報告があった。 1) 共通単元「人工知能に関する倫理」について、分野を問わない共通の内容が必要という観点から、内容検討を進めている。

	学協会名	報告概要
		2)2024年2月16日に東京大学安田講堂で対面開催予定の全国公正研究推進会議における理工学分科会について、テーマを「教育研究機関および企業における生成AI活用上の課題」として開催する。 3) 近間委員が辞任され、日本大学理工学部・吉開範章特任教授が後任委員となる。
2	電気学会	<ul style="list-style-type: none"> <li>・12/15に「第72回倫理委員会」を開催し、「技術者倫理事例集第3集」の脱稿や令和6年全国大会シンポジウムテーマ及び中期事業報告について審議</li> <li>・12/18に「技術者倫理事例集第3集WG」を開催し、原稿脱稿後に行うティーチングノートの作成要領やWGの1年延長等について審議</li> <li>・12/8に開催された「教育フロンティア研究会@千葉工大」において、話題提供として、日本工学会技術倫理協議会の公開シンポジウムの概要を報告</li> </ul>
3	電子情報通信学会	3月14日(金)に開催する研究会で越智貢先生(広島大学名誉教授)をお招きして招待講演を企画中
4	土木学会	土木学会としての活動はありませんでした。
5	日本化学会	
6	日本機械学会	
7	日本技術士会	11/17日本技術士会全国大会で技術者倫理情報連絡会を実施し、統括本部と地域本部の倫理に関する情報連絡を実施した。 12/21第3回倫理委員会を実施し、倫理事例の制作、2024/5技術者倫理シンポジウムの計画などに関して打ち合わせた 新・CPD制度に関してご参考までURLをご連絡します。 <a href="#">新・技術士CPD制度   日本技術士会</a>
8	日本原子力学会	
9	日本建築学会	前回からの会議開催がありませんでした
10	日本工学教育協会	<ul style="list-style-type: none"> <li>・今年度のワークショップを2024年1月20日(土)に開催(早稲田大にて対面とオンラインのハイブリッド開催予定、テーマは映像教材「Wake Up!」を活用した授業設計)、開催案内は協会ウェブページで公開中 <a href="https://www.jsee.or.jp/news/2023-11-22-8381">https://www.jsee.or.jp/news/2023-11-22-8381</a></li> <li>・2024年9月の第72回年会(九州大学)でのOS開催の検討</li> <li>・査読倫理指針の検討(編集・出版委員会との連携)</li> <li>・倫理綱領・教育倫理規範の改訂作業</li> <li>・学会誌での倫理関係企画の検討</li> <li>・第7回委員会12/19開催</li> </ul>
11	日本非破壊検査協会	
12	日本マリンエンジニアリング学会	