

### 3. 2023年度 上下水道部会 事業計画

#### 《日本技術士会中国本部 基本施策》

- 公益社団法人日本技術士会中国本部（以下、当本部と呼ぶ）は、統括本部・県支部・委員会・部会相互の連携により、新型コロナウイルス感染防止対策のもと、多様な専門技術を有する技術者の交流と幅広い資質向上の機会の創出を図る。また、若い技術士の育成と活躍の支援、地域に密着した社会貢献や地域産業への貢献、資格活用の推進等を通して、会員の拡大と安定した財政基盤の確立に取り組む。
1. 統括本部や県支部との連携を強化し、Web 配信に積極的に取り組み、新型コロナウイルスの感染防止策のもとに、遠隔地でも参加しやすいハイブリッド形式(集合型+Web 配信)による CPD 行事や会議の開催に努める。また、各部会は関連学協会との連携を図り、活動の相乗効果を高める。
  2. 産学官との連携を図り、多様な技術部門を有する本会の特色を活かした学際的なテーマについて、一般に開かれた講演会やセミナーを開催する。また、連携校へのキャリア教育等を含め会員から講師を選ずる場合、講演テーマに最も相応しい講師とするため、専門的技術分野に該当する委員会・部会は責任をもって協力する。
  3. 「新たな技術士 CPD の実績の管理及び活用」制度の実施に伴い、会員だけでなく全ての技術士に対して、本制度の定着を推進する。また、本制度に対応して、技術士の重要な資質項目である技術者倫理に関する啓発活動を強化する。
  4. 大学・高専と連携協力協定の締結活動を進め、教員や学生への技術士試験制度と初期専門能力開発(IPD)の普及・啓発を図る。
  5. 地方自治体や災害復興支援士業連絡会等と連携した「防災・減災活動」、小中学生に対する理科教室の開催による「将来を担う技術者の育成活動」、月刊誌「中小企業ひろしま」への技術士紹介記事の充実等による「中小企業への技術支援活動」の社会貢献活動に積極的に取り組み、技術士の存在意義を社会に示す。
  6. その他、以下の活動に積極的に取り組み、会員拡大を図る。
    - ・若手世代や女性の活動と世代間交流の活性化
    - ・産学官への働きかけと技術士事務所開業支援による技術士の資格活用促進
    - ・会報やホームページによる会員及び社会への積極的な広報活動
  7. 当本部は、以上の諸施策を県支部・委員会・部会との緊密な連携により、事業活動の充実・強化と負担軽減に努める。

(1) 事業計画

1) 2023 年度 中国本部上下水道部会事業計画

- ①上下水道部会 例会・講演会を1回開催(8月頃)する。
- ②現場・施設見学会を1回開催(10月頃)する。(上下水道部会・農林水産部会・環境部会合同で開催する)
- ③統括本部が開催する上下水道部会講演会を、4回程度 WEB 中継する。
- ④広島工業大学に講師を派遣する。担当する講義名称は「水環境システム」。
- ⑤中国本部 (or 各県支部) が開催する島根例会に参加(12月)する。
- ⑥部会幹事会を2回程度開催する。(4月、10月)

表 3.1 2023 年度 中国本部 上下水道部会 事業計画

事業	月 日	事業計画	備考
部会例会	8月19日(土)	部会事業報告と部会事業計画の報告	
部会講演会	8月19日(土)	別添資料の通り	
部会幹事会	5月27日(土)	部会事業報告と部会事業計画の報告	
部会幹事会	10月28日(土)	部会事業報告と部会事業計画の報告	
部会研修会	5月27日(土) 13:00~15:00	上下水道部会5月度定例講演会開催【Web中継】 「緩速ろ過は生物凝集による浄化方法だった」 中本信忠氏(信州大学 名誉教授)	
部会研修会	7月28日(金) 18:30~20:00	上下水道部会7月度定例講演会開催【Web中継】 「近年の豪雨災害の特徴および水道施設の被害と対策」 山本光一氏(山本技術士事務所)	
部会研修会	9月29日(金) 18:30~20:00	上下水道部会9月度定例講演会開催【Web中継】 「海から地球の謎を探る~海洋調査の最前線~」 木戸ゆかり氏(国立研究開発法人海洋研究開発機構)	
部会研修会	11月17日(金) 14:00~16:00	技術士全国大会(名古屋) 「(仮)温故知新~元名古屋市長 杉戸清の描いた水都市なごや」 愛知雅夫氏(名古屋市上下水道局 次長)	
部会研修会	1月	上下水道部会1月度定例講演会開催【Web中継】 詳細は未定	
部会見学会	秋季	広島市西部水資源再生センター等	

参考 中国本部 部会運営 中国本部 部会年間事業

年間事業	事業内容	適用
部会例会	部会事業報告と部会事業計画の報告	本部全会員へのメール報告、統括本部部会への参考報告
部会講演会	会員・非会員・一般向け講演会	本部会員・非会員他、各関係機関向け広報（参加者を多く募る）
部会研修会 (WEB会議)	部会員向け研修会 (会員・非会員の参加可)	統括本部研修会へのWEB会議システムによる参加、他県での部会員との交流研修等
部会見学会	部会員向け見学会 (会員・非会員の参加可)	他部会・委員会との合同開催も可
その他	本部事業との協力実施	
・本部各県例会	各県例会での講演会・研修会 各県技術士会と共催	特に、本部所在地以外での各県部会員との交流（部会総会で各県部会員の出席が厳しい状況を補足）
・修習技術者支援	修習技術者の育成・支援	修習技術者支援委員会と連携

4. その他

- ① 8月19日(土)：上下水道部会例会・講演会（第3ウエノヤビル6階会議室）  
（別添資料の通り）
- ② 9月29日(金)：上下水道部会研修会  
（別添資料の通り）
- ③ 2023年 技術士全国大会（愛知・中部） 11月17日～20日
- ④ 第27回 西日本技術士研究・業績発表年次大会（高松） 10月6日、7日
- ⑤ 第43回地域産学官と技術士との合同セミナー（山口） 8月26日
- ⑥ 島根例会見学会・技術士研究・業績発表会 12月9日、10日