

2024 第 50 回技術士全国大会（札幌・北海道）専門部会／連絡会議等開催情報（更新日 2024/08/26）

部会・委員会	開 催 概 要
機械部会	<p>●技術士全国大会併設機械部会《ショートプレゼン・グループセッション》（会員限定） WEB配信あり</p> <p>◆日時：2024/10/4(金) 13:00～16:30、◆会場(定員)：独立行政法人土木研究所寒地土木研究所講堂(会員50名+WEB接続50名)、◆開催主旨：北海道・札幌しかできない体験を通じて技術士間の繋がりを強化し、明日の共創に資する有益な関係を構築する、◆申込受付：技術士会CPD行事申込(新)システムから、◆参加費：¥1,000</p> <p>◆行事案内URL： https://www.engineer.or.jp/c_dpt/mech/topics/010/010276.html、https://www.engineer.or.jp/kaiin/password/cpdevent/cpdeventlist.php</p> <p>◆問合せ先アドレス：dmech@engineer.or.jp（北海道機械部会 代表 青木・植村）</p>
船舶・海洋／航空・宇宙部会	<p>●講演会・連絡会 WEB配信あり</p> <p>◆日時：2024/10/4(金) 13:30～16:30、◆会場(定員)：TKP札幌カンファレンスセンター北3条 ミティングルーム6D（会場12名+WEB接続数未定）、◆開催内容：船舶・海洋／航空・宇宙関連／Webで全国会員を繋いでの講演+連絡会、◆申込受付：会員は技術士会CPD行事申込(新)システムから、◆参加費：来場者は無料、WEB参加は検討中</p> <p>◆行事案内URL：***準備中***</p> <p>◆問合せ先アドレス：***準備中***</p>
電気電子部会 (見学会)	<p>●北海道本部電気電子部門/電気電子部会合同見学会（会員・非会員）</p> <p>◆日時・集合：2024/10/4(金)12:10集合(12:30～16:30予定)、◆集合場所：JR札幌駅 東改札口前、◆見学先(予定)：石狩湾新港発電所・ガスコンバインドサイクル(GTCC)、◆申込受付：会員は技術士会CPD行事申込(新)システム、非会員は電気電子部会HPからメール受付、◆参加費(現地払)：会員¥1,000 (R5年度新規合格者は無料)、非会員¥4,000</p> <p>◆行事案内URL： https://www.engineer.or.jp/c_dpt/elect/topics/010/010420.html</p> <p>◆問合せ先アドレス：a6574@n-koei.co.jp（電気電子部会事務局：大類伸子）</p>
金属部会 繊維部会 化学部会 資源工学部会	<p>●北海道科学大学学部長講演・交流会（会員限定） ※繊維・化学・資源工学・金属4部会共催</p> <p>◆日時：2024/10/4(金)集合14:00、◆会場(定員)：私立北海道科学大学キャンパスA棟1階A106講義室(200名・WEB配信なし)、◆開催内容：CPD技術講演『半導体の微細化と電子基板・実装の高密度化』講師：北海道科学大学工学部長・学科長・教授、見山克己技術士（金属部門）／専門部会交流会～大学構内見学、◆申込受付：技術士会CPD行事申込(新)システムから、◆参加費：¥500</p> <p>◆行事案内URL： https://www.engineer.or.jp/c_dpt/metal/topics/008/attached/attach_8567_9.pdf、https://www.engineer.or.jp/kaiin/password/cpdevent/cpdeventlist.php</p> <p>◆問合せ先アドレス：金属部会長 田中和明 kaztecj1@gmail.com</p>
建設部会	<p>●2024年技術士全国大会建設部会意見交換会（会員限定） WEB配信あり</p> <p>◆日時：2024/10/4(金) 13:30～16:00（受付開始：13:00～）、◆会場(定員)：ホテルポールスター札幌ライラック(会場50名+WEB配信50名程度)、◆開催主旨：建設部会と地域本部（建設部門担当）における活動内容と課題の共有、および建設部会への要望についての意見交換、◆申込受付：技術士会CPD行事参加申込(新)システムから（受付期間：8/30～9/27の予定）、◆参加費：なし</p> <p>◆行事案内URL：***準備中***</p> <p>◆問合せ先アドレス：***準備中***</p>
上下水道部会	<p>●上下水道部会講演会・連絡会議（会員・非会員） WEB配信あり</p> <p>◆日時：2024/10/4(金) 13:30～16:00、◆会場(定員)：TKP札幌カンファレンスセンター カンファレンスルーム2A(50名+WEB視聴80名)、◆開催内容：講演：「水道におけるウイルス感染リスク制御」北海道大学大学院工学研究院環境工学部門環境リスク工学研究室准教授 白崎伸隆氏／連絡会議：統括本部及び地域本部にある上下水道部門を含む部会の活動紹介、◆申込受付：技術士会CPD行事申込(新)システムから（受付期間：8/1～9/30の予定／詳細は部会HPの行事案内を参照）、◆参加費：会場参加：無料／WEB参加：会員1,000円、CPDWEB登録者2,000円</p> <p>◆行事案内URL： https://www.engineer.or.jp/c_dpt/suido/topics/010/010381.html</p> <p>◆問合せ先アドレス：water.sewer.works@gmail.com</p>
衛生工学部会 (見学会)	<p>●衛生工学部会 北海道全国大会併設見学会（会員限定）※衛生工学部会会員以外の参加も歓迎します。</p> <p>◆日時・集合：2024/10/4(金) 集合場所①JR札幌駅9:50、集合場所②新千歳空港11:45（貸切バスで移動）、◆定員：25名、◆見学先・行程：JR札幌駅10:00→新千歳AP11:00(昼食後12:00出発)→雪印メグミルク札幌工場13:00～14:00→新さっぽろエネルギーセンター14:45～16:15→サッポロビール園16:45(ウエルカムP受付開始17:15まで園内自由見学)、◆申込受付：技術士会CPD行事申込(新)システムから、◆参加費：会員¥1,000、◆行事案内URL： https://www.engineer.or.jp/kaiin/password/cpdevent/cpdeventlist.php</p> <p>◆問合せ先アドレス：k-nagai@kawamoto-ind.co.jp（見学会担当：永井和典）</p>

森林部会	<p>●講演会：地球温暖化による気候変動と山地災害・森林保全（森林部門技術士会共催）WEB配信あり ◆日時：2024/10/4(金) 14:00～17:00、◆会場(定員)：TKP札幌ビジネスセンター赤レンガ前 カンファールM5I（会場40名＋WEB視聴100名程度）、◆開催内容：講演1「(仮)地球温暖化と気候変動～北海道における気候変動の現在、過去、未来～」名古屋大学名誉教授西村浩一氏／講演2「(仮)気候変動を踏まえた土砂災害の減災の課題～治山の観点から～」北海道大学農学研究院特任教授山田孝氏、◆申込受付：技術士会CPD行事申込(新)システムから（非会員は問合せ先でメール受付）、◆参加費：会員¥500、非会員¥2,000 ◆行事案内URL：https://www.engineer.or.jp/c_dpt/forest/topics/010/010417.html ◆問合せ先：安田伸生（森林部門技術士会理事・北海道支部長、日本技術士会森林部会幹事）Email；n28r30@yahoo.co.jp 又は n-yasuda@bousai-chishitsu.co.jp</p>
経営工学部会	<p>●講演会（会員・非会員）WEB配信あり ◆日時：2024/10/4(金)14:00～17:00、◆会場(定員)：TKP札幌ビジネスセンター赤レンガ前 カンファールM5B（会場10名程度＋WEB 50名程度）、◆開催内容：各地域本部経営工学部会活動報告／講演会～経営工学関連(詳細準備中)／意見交換会、◆申込受付：会員は技術士会CPD行事申込(新)システム／非会員は部会HPから、◆参加費：検討中 ◆行事案内URL：***準備中*** ◆問合せ先アドレス：戸ヶ崎辰夫 tatsuo_togasaki_pe@mbr.nifty.com</p>
応用理学部会	<p>●2024応用理学in札幌～講演会（会員・非会員）WEB配信あり ◆日時：2024/10/4(金)12:30～17:00、◆会場(定員)：TKP札幌カンファレンスセンター北3条カンファールM7A（会場60名＋WEB接続約100名）、◆開催内容：(講演は決定・順番は未定)／「北海道の地質と土砂災害の特徴」株式会社ジオテック技術顧問・道立総合研究機構フェロー 田近淳(たぢか じゅん)氏／「地震に関する評価・想定と北海道の防災対策」北海道大学大学院理学研究院 地震火山研究観測センター センター長・教授 高橋浩晃氏／「次世代光技術を担う透明ポリマー材料」公立千歳科学技術大学理工学部応用化学生物学科教授・高分子学会フェロー 谷尾 宣久氏、◆申込受付：会員は技術士CPD行事申込(新)システム、非会員は部会HPの問合せフォームから、◆参加費：来場者は無料、WEB参加は¥1,000 ◆行事案内URL：https://www.engineer.or.jp/c_dpt/aps/topics/010/010324.html ◆問合せ先：https://www.engineer.or.jp/dept/d1700.html または apspekanji@gmail.com</p>
倫理委員会	<p>●技術者倫理情報連絡会（会員・非会員技術士） ◆日時：2024/10/4(金) 13:00～16:30、◆会場(定員)：かでの2・7 820研修室(会場50名)、◆開催内容：技術者倫理に関して統括本部・地域本部で情報交換、◆申込受付：指定の申込フォームでメール受付（暫時受付開始予定）＋技術士CPD行事申込(新)システムから、◆参加費：無料 ◆行事案内URL：https://www.ipej-hokkaido.jp/50zenkokuhkd/pdf/rinri_program.pdf ◆問合せ先アドレス：sasaki@h-r-rs.co.jp（北海道本部倫理委員会幹事長佐々木裕之）</p>
防災支援委員会	<p>●(仮) 防災支援対外活動ワークショップ（正・準会員）WEB配信なし ◆日時：2024/10/4(金) 13:30～16:30、◆会場(定員)：TKP札幌駅カンファレンスセンター2階 ホール2B（50名）、◆開催内容：1) 能登半島地震を踏まえた各地域の事前復興準備の課題と方向性(講演)／2) 能登半島地震を踏まえ、技術士による防災支援の方向性を考える(グループディスカッション)、◆申込受付：技術士CPD行事申込(新)システムから(対象：正会員・準会員)、◆参加費：無料 ◆行事案内URL：https://www.engineer.or.jp/kaiin/password/cpdevent/cpdeventlist.php ◆問合せ先アドレス：bousai@engineer.or.jp</p>

【講演会等使用会場リスト】

- ・TKP 札幌駅カンファレンスセンター（上下水道部会、防災支援委員会）：札幌市北区北7条西2丁目9 ベルビュオフィス札幌（JR 札幌駅北口徒歩2分）
- ・TKP 札幌ビジネスセンター赤レンガ前（森林部会、経営工学部会）：札幌市中央区北4条西6丁目1 毎日札幌会館（JR 札幌駅南口徒歩5分）
- ・TKP 札幌カンファレンスセンター北3条（船舶・海洋／航空・宇宙部会、応用理学部会）：札幌市中央区北3条西3丁目1-6 札幌小暮ビル（JR 札幌駅南口徒歩4分）
- ・ホテルポールスター札幌（建設部会）：札幌市中央区北4条西6丁目（JR 札幌駅南口～徒歩5分）
- ・かでの2・7-北海道立道民活動センター（倫理委員会）：札幌市中央区北2条西7丁目（JR 札幌駅南口～徒歩13分）
- ・独立行政法人土木研究所 寒地土木研究所（機械部会）：札幌市豊平区平岸1条3丁目1-3 4（市営地下鉄南北線さっぽろ駅～[真駒内行き8分乗車]～中の島駅～徒歩3分）

- ・私立北海道科学大学キャンパス（金属・繊維・化学・資源工学～4部会共催）：札幌市手稲区前田7条15丁目4-1
 （JR札幌駅～乗車10分～JR手稲駅～徒歩25分 or Taxi 5分 or JRバス11分【循環手48】科学大学方面(2便程度/hr) or 【手85】星置駅方面(数便/日)）
 （市営地下鉄東西線宮の沢駅発 JRバス【宮79】北海道科学大学行き[11:25,12:25,13:25]～乗車25分）
- ※現地見学会（電気電子部会・衛生工学部会）の集合場所は、個別の参加案内でご確認ください。

専門部会・連絡会議等開催会場アクセスマップ

【上下水道部会、防災支援委員会】

TKP札幌駅カンファレンスセンター
 札幌市北区北7条西2丁目9 ベルビューオフィス札幌
 （JR札幌駅北口徒歩2分）



【航空・海洋／航空・宇宙部会、応用理学部会】

TKP札幌カンファレンスセンター北3条
 札幌市中央区北3条西3丁目1-6 札幌小暮ビル
 （JR札幌駅南口徒歩4分）



【森林部会、経営工学部会】 TKP 札幌ビジネスセンター赤れんが前
 札幌市中央区北4条西6丁目1 毎日札幌会館 (JR札幌駅南口徒歩5分)

【建設部会】 ホテルポールスター札幌
 札幌市中央区北4条西6丁目 (JR札幌駅南口徒歩5分)



出典：会場HPより

【倫理委員会】 かでる2・7 (北海道立道民活動センター)
 札幌市中央区北2条西7丁目 (JR札幌駅南口徒歩13分)



出典：会場HPより

【金属・繊維・化学・資源工学部会】 私立北海道科学大学キャンパス 札幌市手稲区前田7条15丁目4-1

経路1：(JR札幌駅)～10分～(JR手稲駅)～徒歩25分・TAXI 5分・JRバス11分【循環手48】科学大学方面(2便程度/hr) or 【手85】星置駅方面(数便/日)



経路2：(市営地下鉄東西線)宮の沢駅発 JRバス【宮79】北海道科学大学行き[11:25,12:25,13:25]～乗車25分)