



# 支部だより

## — 行事予定 —

地方	支部名	日時	行事名	開催地	備考
北海道	支部事務局 (011) 211-7007	2010/11/18	第204回北海道地方支部 理事会	室蘭市	対象：支部役員都市 (監事都市を除く 13都市)
	技術委員長 (0166) 24-3166	2010/11/11	第113回常設技術委員会	江別市	対象：常設技術委員会都市
	道央地区 (0134) 32-1171	2010/11	第20回道央地区協議会運 営委員会	岩見沢市	対象：地区協議会内正会員
	道東地区 (0154) 43-2164	2010/11/1	道東地区協議会事務・技 術研修会	中標津町	対象：地区協議会内正会員
	道西地区 (0138) 27-8711	2010/11/19	研修会	函館市	対象：地区協議会内正会員
東北	東北地方支部 (022) 249-2302	2010/11/11・12	第32回東北主要都市経営 研究会	青森市	対象：東北主要都市、参加費5,000円
		2010/11/16	配管技術・技能力維持向 上講習会運営委員会	仙台市	対象：委員
		2010/11/17・18	第14回水道技術事例発表 会	秋田市	対象：全会員、参加費3,000円
		2011/1/26	平成22年度事務・技術研 究部会	仙台市	対象：委員
関東	関東地方支部 (045) 671-3056	2010/11 ～2011/3	技術継承研修	東京都 横浜市	
		2010/11/25	水質研究発表会	東京都	
		2011/1	事務・技術講習会	横浜市	
	神奈川県支部 (044) 200-3094	2010/11/12	第1回講習会	横浜市	対象：会員
		2010/11/16	管理者会議	川崎市	対象：会員
	関西	大阪府支部 (06) 6858-2911	2010/11/11	秋季研修会	大阪市
2010/11/26			第1回幹事会	大阪市	対象：幹事・監事
2010/11/26			管理者研修会	大阪市	対象：正会員管理者（責任者） 特別会員、賛助会員
京都府支部 (0774) 62-0414		2010/12/中旬	平成22年度第2回幹事会	京都市	対象：府支部役員
		2011/2/中旬	平成22年度 水道技術管理者協議会	亀岡市	対象：府支部正会員
兵庫県 (079) 443-9048		2010/11/11	全会員講習会	高砂市	対象：正会員、賛助会員 特別会員（89会員）
		2010/11/25	第211回幹事会	高砂市	対象：幹事会構成員
滋賀県支部 (077) 528-2601		2010/11/26	水道事業代表者協議会	大津市	対象：県支部 正会員
		2011/1/未定	水道関係研修会	未定	対象：県支部 正会員

地方	支部名	日時	行事名	開催地	備考
中国四国	広島県 (0823) 26-1603	2010/11/5	事務講習会	広島市	対象：正会員
		2010/11/11・12	施設見学研修会	草津市・ 大阪市	対象：正会員
	岡山県支部 (086) 234-5906	2010/11/18・19	県外視察会	大阪市・ 尼崎市	対象：正会員
		2011/1月中	事務講習会	岡山県広域 水道企業団 (岡山市)	対象：正会員
		2011/1月中	役員会	笠岡市	対象：役員都市
	山口県支部 (083) 231-3121	2010/11/5	技術講習会	下関市	対象：正会員、参加費無料 ダグタイル鉄管協会派遣講師による実技 研修
		2010/11/18・19	共同見学研修会	(視察先/ 予定) 岐阜市上下 水道部 森松工業 (岐阜工場) 安部日鋼工業 (岐阜工場)	対象：中堅技術職員、参加費8,000円 (別途、現地までの交通費・宿泊 費が必要)
		2010/11/25	技術主管課長会議	山陽小野田 市	対象：正会員、参加費1,000円

## — 地 域 の 話 題 —

(関東地方支部)

### 平成22年度日本水道協会関東地方支部水質研究発表会開催案内

1. 日 時 平成22年11月25日(木) 午前10時00分開会(午前9時30分受付開始)
2. 場 所 新宿明治安田生命ホール(明治安田生命新宿ビル JR 新宿駅西口正面)
3. 参 加 費 無料
4. 講 演 「最近の水道水質管理の動向について(予定)」  
厚生労働省健康局水道課 水道水質管理官 松本 公男 氏
5. 発表演題
  - ① 利根川上流域における農薬出荷量の推移(北千葉広域水道企業団)
  - ② 渡良瀬川上流域における要検討項目(Ag、Ba、Bi、Mo)調査(みどり市水道局)
  - ③ 水質マップから見える地下水の地域的特徴(さいたま市水道局)
  - ④ 電気伝導率計を用いた到達時間実測の検討(千葉県水道局)
  - ⑤ 浄水工程に影響を与えた桿菌について(神奈川県企業庁)
  - ⑥ 低残留塩素条件における従属栄養細菌のリグロース(神奈川県内広域水道企業団)
  - ⑦ 平成21年度荒川水系における原虫類の調査(東京都水道局)
  - ⑧ 高滝ダム貯水池の植物プランクトン発生の変遷(千葉県水道局)
  - ⑨ 鉄系凝集剤による有機物の除去効果(埼玉県企業局)
  - ⑩ 相模湖におけるかび臭対策調査～水質と流況の概要について～(横浜市水道局)
  - ⑪ ラン藻産生揮発性化合物の浄水処理性について(川崎市上下水道局)
  - ⑫ 江戸川水系における浄水処理阻害生物に関する調査(東京都水道局)
  - ⑬ 漏水の効率的な判定方法について(横浜市水道局)
  - ⑭ VOC成分の迅速分析法に関する検討(群馬県企業局)
  - ⑮ LC/MSによるネオニコチノイド系農薬の分析方法の検討と実態調査(千葉県水道局)
  - ⑯ 横浜市水道局における異物判定システムの構築(横浜市水道局)

<問合せ先>

運営委員会事務局

さいたま市水道局給水部水質検査課 松下

〒331-0814 さいたま市北区東大成町2-445-1

TEL:(048)668-7172 FAX:(048)668-7174

E-mail: suido-suishitsu-kensa@city.saitama.lg.jp