

近畿本部上下水道部会にご参加ください！！

技術士2次試験に合格された皆さん、おめでとうございます！

近畿本部に所属する上下水道部会は、上下水道や水に関わる環境問題に携わっている者の集まりです。毎月1回の例会では、部会会員が発表し、自己研鑽に努めると共に、継続研鑽（CPD）として大学や民間の専門家をお招きし、講演をお願いしています。また年1～2回程度は施設見学会も行っています。

活動状況や今後の予定については、隔月に発行される近畿本部機関誌「きんき」に掲載していますが、当部会のホームページ（HP）や近畿本部のHPにリンクしている当部会HPにアクセスして頂ければ、部会発足の理念や規約その他過去実施しました講演や見学会の内容を「ライブラリー」で読むこともできます。是非アクセスしてご覧下さい。

月例会：原則、毎月第1木曜日、18:00～20:00、近畿本部会議室

近畿本部上下水道部会ホームページ <http://suido.ipej-knk.jp/>

送付先：部会 メールアドレス：info@suido.ipej-knk.jp

参加費：例会毎に1,000円。また、通年2,000円の制度もあり、詳しくは幹事までお問い合わせください。



大滝ダム見学会



研修・見学



近畿本部会議室での講演会

平成25・26年活動実績

年 月	講演テーマ・見学研修会等	講演者所属・資格等	講演者名等（敬称略）
-----	--------------	-----------	------------

H25.1	私の経験した国際協力の仕事について	部会会員 技術士(上下水道、総合技術監理)	小川孝明
2	倫理に関して	部会会員 技術士(上下水道)	横山素夫
3	日本の水道、過去・現在・未来水道事業の活性化	浄水技術研究会 副会長 技術士(上下水道)	川西敏雄
4	京都府桂川右岸流域下水道 洛西浄化センター(見学研修会)		
5	失敗事例	部会会員 技術士(上下水道、総合技術監理)	小宮洋行
6	汚泥再生処理センターおよび下水硝化汚泥に関するリン 回収技術について	アタカ大機(株) 環境研究所 所長	奥野芳男
7	大阪市における水・環境分野の海外展開	一般財団法人都市技術センター 事業部事業企画課長	大谷桂史
8	水あれこれ	福山市立大学 都市経営学部教授	堤 行彦
9	趣味と科学と技術と(大間排水機場/日曜大工/ゴルフの 科学と実際の関連)	元大阪府都市整備局長	岡 尚平
10	西海岸における処理水の有効利用	元大阪市下水道局理事	内田信一郎
11	産業技術総合研究所関西センター(講演会・見学研修会) 「産総研(旧・大工試)における水質計測研究」	産業技術総合研究所関西センター ユビキタスエネルギー研究部門主任研究員	竹田さほり
12	水安全計画について	部会会員 技術士(上下水道、総合技術監理)	中村秀人
H26.1	水道事業と水源水質	部会会員 技術士(上下水道)	安達伸光
2	持続しうる上下水道事業について	部会会員、技術士(上下水道・衛生工学・建設・総合技術 監理)	百々順一
3	合流式下水道改善技術とろ過	アタカ大機(株) 環境研究所 副所長 技術士(上下水道)	大地佐智子

平成26年度活動実績

年 月	講演テーマ・見学研修会等	講演者所属・資格等	講演者名等(敬称略)
H26.4	上水場施設全般(見学会と講演)	伊丹市上下水道局浄水課 課長	豊福繁良
5	「フィルタープレスの動向と応用事例」	株式会社栗田機械製作所 研究開発グループ グループリーダー	越智俊夫
6	「コンクリート防食について」	部会会員 エースコンサルタント株式会社 取締役技術顧問・工博・技術士(上下水道)	三品 文雄
7	「ろ過膜について」	部会会員 岩堀技術事務所 技術士(上下水道)	岩堀博
7	「水の知」のこれから(WEB中継統括本部)	東京大学大学院都市工学専攻教授	滝沢智
8	「下水道のストックマネジメントについて」	部会会員 オリジナル設計株式会社 技術士(上下水道)	宮腰 克樹
9	「ITについて」	佐伯英子技術事務所 技術士	佐伯英子
10	「水道実務の技術継承支援に向けた取り組み事例について」	部会会員 (一社)日本ダクタイル鉄管協会 顧問 技術士(上下水道)	片山隆文
11	大滝ダム(見学会と講演)	紀の川ダム統合管理事務所 管理課長ほか	渡邊俊夫ほか
12	「地域存続に向けた技術士制度の今後のあり方について」 「水処理プロセス用水質測定器について」	部会会員 (公社)日本技術士会理事・近畿本部副部長 株堀場製作所営業本部環境・プロセス営業統括室長	杉本哲雄 山口真矢
H27.1	「もうひとつの環境マネジメントエコアクションとは」 について	大阪技術振興協会 EA21 地域事務局長 技術士(環境)	奥村勝
2	「ダムについて知っていますか」	森技術士事務所 技術士(建設)	森敏明
2	「コンクリート防食の国際標準化への取り組み」	部会会員 エースコンサルタント株式会社 取締役技術顧問・工博・技術士(上下水道)	三品文雄
3	「今鋼管が新しい」(仮題)	JFEエンジニアリング株式会社	楠原孝明 神田正人