



令和4年度 JUVA 技術セミナー (オンライン&対面ハイブリッド開催)のご案内

紫外線処理技術の導入拡大に向けて
(地表水を原水とした浄水場の一例)

主 催：一般社団法人日本紫外線水処理技術協会 (JUVA)
後 援：公益財団法人水道技術研究センター (JWRC)
開 催 日：令和4年12月19日 (月)
オンライン開催：Zoomウェビナー
対 面 式 開 催：お茶の水女子大学国際交流留学生プラザ2F (正門右隣り)
申 込 期 限：令和4年12月16日 (金)
参 加 費：無料

《JUVA 技術セミナープログラム》

時 間	内 容	講 師
13:30~13:35	開会挨拶	JUVA 会長 堀田 秋廣
13:35~13:40	趣旨説明	JUVA 技術委員長 (お茶の水女子大学) 教授 大瀧 雅寛
13:40~14:20	国内における紫外線照射装置の導入実績および維持管理の状況	公益財団法人水道技術研究センター 浄水技術部 白石 尚希
14:20~14:40	施設見学報告_青森市横内浄水場	JUVA 技術委員 五十嵐 倫子
14:40~15:10	地表水を原水とする浄水場への紫外線処理設備導入_青森市横内浄水場	青森市企業局水道部 三浦 方準, 渡邊 輝久
15:10~15:20	休憩	
15:20~15:50	UV技術の解説動画の紹介 紫外線装置の性能評価について~生物線量計とRED~	JUVA 技術委員長 (お茶の水女子大学) 教授 大瀧 雅寛
15:50~16:00	休憩 (アンケート集計)	
16:00~16:30	パネルディスカッション (質問回答コーナー)	司会：大瀧 雅寛
16:30~16:35	閉会挨拶	JUVA 副会長 岩崎 達之
17:30~	意見交換会 於：茗荷谷駅近く	参加費：5,000円

JUVA では、紫外線水処理装置の品質確保を目的として、平成 18 年度より種々の活動を行っております。この活動の一環として令和 4 年度 JUVA 技術セミナーを下記要領で開催致します。令和元年、省令改正にて「地表水を原水とする浄水場への紫外線処理の適用」が認められ、水道技術研究センター(JWRC)による紫外線装置審査基準の改訂版や JWRC による紫外線の適用拡大プロジェクト(UV-ACE)の最終報告書が発行され紫外線処理の適用拡大が期待されるところです。今回のテーマは紫外線処理導入について JUVA および JWRC から事例紹介から様々な課題、留意点などを学んでいく機会の提供を行うこととしました。また JUVA では UV 技術についての解説動画を作製し、UV 処理についての理解を広めていくことを考えており、その一端をご紹介しますこととしました。UV 装置導入を考えられている事業者の方々にも、是非ご参加いただき有用な情報を得ていただく機会となればと考えています。

参加申込方法

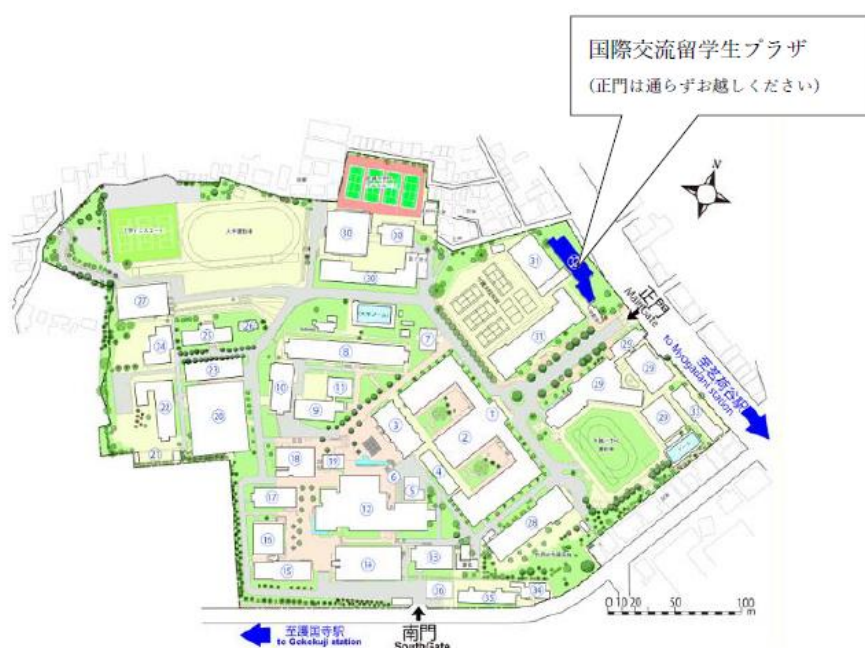
1. Google form <<https://forms.gle/aqPcEUqYXvLHSVmf7>>にて必要事項を記入して申込んでください。
2. 確認メールが届きます。届かない場合は otaki.masahiro(at)gmail.com までお問い合わせください。(at)を@に書き換えて送信してください。
3. オンライン参加を申込みいただいた方は確認メールに記載されている手順にて Zoom ウェビナーへの事前登録をお願いします。対面式の方は Zoom ウェビナーへの事前登録は不要です。

開催場所

お茶の水女子大学 国際交流留学生プラザ 2F
〒112-8610 東京都文京区大塚 2-1-1

アクセス

- ・ 東京メトロ丸ノ内線「茗荷谷」駅より徒歩 7 分
- ・ 東京メトロ有楽町線「護国寺」駅より徒歩 12 分
(護国寺から来られる方は、南門から入らず正門横までお越してください)
- ・ 都営バス「大塚 2 丁目」停留所下車徒歩 1 分



配信先変更のご連絡等について

「JWRC水道ホットニュース」配信先の変更・追加・停止、その他ご意見、ご要望等がございましたら、会員様名、担当者様名、所属名、連絡先電話番号をご記入の上、下記までEメールにてご連絡をお願いいたします。

〒112-0004 東京都文京区後楽2-3-28 K. I. S飯田橋ビル7F (公財) 水道技術研究センター ホットニュース担当

E-MAIL : jwrchot@jwrc-net.or.jp

TEL 03-5805-0264 FAX 03-5805-0265

また、ご連絡いただいた個人情報は、当センターからのお知らせの配信業務以外には一切使用いたしません。

水道ホットニュースのバックナンバーについて

水道ホットニュースのバックナンバー（第58号以降）は、下記アドレスでご覧になれます。

バックナンバー一覧 <http://www.jwrc-net.or.jp/hotnews/hotnews-r4.html>

水道ホットニュースの引用・転載について

水道ホットニュースの引用・転載等を希望される方は、上記ホットニュース担当までご連絡をお願いいたします。

なお、個別の企業・商品・技術等の広告にはご利用いただけません。