

平成 30 年度 紫外線処理設備研修会プログラム

◆ 1 日目【11 月 21 日（水）】 会場：京都市 登録会館

受付開始時間 12:30、 終了時間 17:00

(注) 時間割の中には、質疑応答の時間も含まれます。

研修内容	講師	時間
主催者挨拶	水道技術研究センター	13:00～13:10 (10 分)
① 講演 「紫外線処理技術 －技術の現状と動向－」	立命館大学 教授 神子 直之	13:10～14:00 (50 分)
② 講習(1) 「JWRC 審査基準の概要と 紫外線照射装置の導入状況」	水道技術研究センター 浄水技術部 松本 純	14:00～14:30 (30 分)
(休 憩)		14:30～14:45 (15 分)
③ 講習(2) 「紫外線処理維持管理 マニュアルの解説」	日本紫外線水処理技術協会	14:45～16:15 (90 分)
④ 講習(3) 「地表水を対象とした 紫外線処理技術について」	水道技術研究センター	16:15～16:45 (30 分)
⑤ 現場研修に関する連絡	水道技術研究センター	16:45～17:00 (15 分)

◆ 2 日目【11 月 22 日（木）】

京都駅 9:00 出発 → 専用バスでの移動(片道 40 分)

研修内容	研修場所	時間
紫外線処理設備等の現場研修	京田辺市上下水道部 薪浄水場	10:00～12:00

京都駅 13:00 解散(予定)

(注) 解散時刻は交通状況により多少前後します。