

事業体（団体）名	<b>大阪広域水道企業団</b>
事業名称	大阪大学及びロイヤルメルボルン工科大学による施設見学（村野浄水場及び庭窪浄水場）
実施期間	2022年7月4日～7月6日
主催機関	大阪大学
事業概要・目的	<p>大阪大学はロイヤルメルボルン工科大学との職業統合型学習活動「SMART WATER SUPPLY AND RESILIENT INFRASTRUCTURE IN THE KANSAI REGION OF JAPAN」プログラムを主催し、留学生を受け入れている。その一環で、浄水場の学習、体験ということで大阪広域水道企業団へ来場した。</p> <p>主な研修プログラムは以下のとおり</p> <p>7月4日～5日</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・大阪広域水道企業団の概要説明</li> <li>・村野浄水場の概要説明</li> <li>・水質管理センターの概要説明</li> <li>・水質検査体験</li> <li>・村野浄水場施設見学</li> <li>・ろ過池洗浄見学</li> </ul> <p>7月6日</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・施設概要説明</li> <li>・施設見学（取水口、中央管理室、水処理実験模型、凝集沈澱池、急速ろ過、オゾン接触池、粒状活性炭吸着池、後ろ過）</li> </ul>
対象（相手）国・機関名	オーストラリア・ロイヤルメルボルン工科大学 日本・大阪大学
写真	

事業体（団体）名	<b>大阪広域水道企業団</b>
----------	------------------

事業名称	ソウル市上下水道事業者による浄水処理技術視察（村野浄水場及び庭窪浄水場）
実施期間	2022年11月30日
主催機関	大阪広域水道企業団
事業概要・目的	<p>ソウル市上水道では、近年、水道水からユスリカの幼虫が流出する事例があったため、ユスリカ対策について知見を持つ大阪広域水道企業団に問合せがあった。浄水場の運用管理技術や、排水処理管理技術等を視察するため、施設見学と意見交換を行った。</p> <p>○村野浄水場</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・村野浄水場の概要説明</li> <li>・村野浄水場場内見学</li> <li>・排水処理施設見学</li> <li>・意見交換</li> </ul> <p>○庭窪浄水場</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・高度浄水処理運用</li> <li>・浄水処理の水質管理</li> <li>・後ろ過の運用</li> <li>・微生物の管理</li> </ul>
対象（相手）国・機関名	韓国・ソウル市上水道事業

写真



事業体（団体）名	<b>大阪広域水道企業団</b>
----------	------------------

事業名称	国際連合工業開発機関による村野浄水場の施設見学
実施期間	2022年12月5日
主催機関	国際連合工業開発機関 東京事務所
事業概要・目的	<p>国際連合工業開発機関東京事務所では、途上国への投資・技術移転の促進を目的として日本に招へいするプログラムを実施している。カンボジア、スリランカ、ウズベキスタンより、水処理に係る技術者を招へいし、日本の浄水技術を学ぶため、村野浄水場に来場した。</p> <p>主なプログラムは以下のとおり</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・村野浄水場の概要説明</li> <li>・村野浄水場場内見学</li> <li>・意見交換</li> </ul>
対象（相手）国・機関名	カンボジア、スリランカ、ウズベキスタン

写真

