

1.技 術	4.2 海外からの技術者招聘・研修
2.事 業 名	4.2.6 カンボジア国からの技術者招聘等
3.キーワード	カンボジア、技術者招聘
4.目 的	<p>カンボジア国には、安価で豊富な労働力があり、地理的にも我が国から比較的近く、縫製産業を中心とした企業が進出し活発な企業活動が行われている。縫製産業は、用水の使用量は少ないが、今後は用水使用量の多い産業、たとえば農産物加工業などの発展が期待されている。</p> <p>一方同国では、プノンペンで上水が整備されているものの、地方ではまだ不十分であり、下水・排水処理については、全土でほとんど実施されていない状況である。</p>
5内 容	<p>そのために、次の内容で事業を実施した。</p> <p>(1) 鉱工業エネルギー省または企業から技術者を招聘し、用排水及び再利用に関して同国に適用可能と考えられる我が国の技術を紹介することにより、我が国の当該技術への理解を深める。</p> <p>(2) 同国における排水による環境汚染の状況、用排水処理の現状についての紹介に基づき、日本が貢献できる方策について検討する。</p> <p>(3) 招聘した技術者に対して、同国において適用可能な日本の技術の啓蒙を図る。</p> <p>同国から招聘する技術者としては、関連行政機関、地方公務員または有力な民間企業の技術者を対象とし、招聘する技術者の人選を行った。また、招聘を行うにあたり協力を得る会員企業と協議を行った。</p>
6.成 果	<p>工業・手工業省の飲料水供給部局の TANG Sochettra 氏を3月に招聘し、上記(1)(用排水処理技術紹介:4社、大阪市の下水再利用システム及び神戸市の下水処理・バイオガスの有効利用施設の見学)及び(2)を実施した。</p>
7.参 照	(公財)JKA の補助事業