

SRID キャリア開発塾講師陣プロフィール



氏名：香川重善 (Kagawa Shigeyoshi)

自己紹介：東京都在住。環境科学、水理地質学、地下水開発、水資源給水計画、開発プロジェクト(安全な飲料水の開発と運営管理)、住民参加型開発、地球環境問題、気候変動、自然災害・防災科学(土石流、地盤沈下、塩水化)、アフリカ ODA 技術支援を専門分野とし、40年にわたり、アジア、アフリカ、中東の開発途上国で地下水調査、地方水道整備事業にコンサルタントとして従事。現在、筑波大学大学院生命環境科学研究科持続環境学専攻博士後期課程に在学、これまでの実務経験をもとに地下水の有効性と限界について研究中。

学歴：資格

1971年 岩手大学工学部資源開発工学科卒業

1979年 筑波大学大学院環境科学研究科修士課程修了

技術士(応用理学 No. 19430/1986年、APEC エンジニア(土木/2002年))

職歴

：国土総合開発(株) JILD 技術開発部(石油開発、水資源開発)

西オーストラリア WA-26P 海洋石油開発(現地調査及び物理探査、試掘) (1971年)

：ODECO-JILD Offshore Exploration Co. S.A.シンガポール事務所 (1972-76年)

：日本テクノ株式会社 主任研究員(国際開発コンサルタント) (1979-98年)

：日本テクノ株式会社 取締役 (1998-2015年)

主要国際開発協力プロジェクト：

：地方水道整備事業(イエメン・アラブ(1979年,1982年,1983-84年,1987-89年,1992年、バングラデシュ；1980年、フィリピン；1980-81年,1999年、タイ；1985-86年、パキスタン；1991年、1996年、シェラ・レオーネ；1988年、ガンビア；1990年,2001年、2009-10年、セネガル；1984-85年、ブルキナファソ；2007-09年、2011-15年、ザンビア；1990-93年、エチオピア；1993年、カメルーン；1994-96年、パプア・ニューギニア；2000-02年、パラオ；2014-15年)

：首都圏上水道整備計画 (タイ；1982年、韓国；1983年)インドネシア；1983-84年)

：村落給水計画 (ラオス；1999年、トーゴ；1997-1999年)

：全国地下水開発計画 (パキスタン乾燥地域；1993年、カーボ・ヴェルデ、サンチアゴ島；2003-04年)

：下水排水能力改善計画 パキスタン、ファイザラバード市；2010年、モンゴル、ツール川流域改善計画；2014年

：JICA 給水計画専門家 ガーナ、ギニアウオーム撲滅支援プロジェクト；2008年

著作、報告書ほか

(1991年)「火山噴火初期における土石流発生の基本的問題－有珠火山の比較研究－」環境地質学シンポジウム、日本地質学会環境地質研究委員会、pp. 143-148

(2008年)「マダガスカル国南部地域における自立的・持続的飲料水供給計画調査について」地下水技術、第50巻第5号、pp. 1-11