

福建省举办渗滤取水、海水取水和除铁除锰技术交流会



2015年5月28日下午,由福建省土木建筑学会给排水分会、重庆渗滤取水工程有限公司与日本那贺株式会社联合主办的“渗滤取水、海水取水、除铁除锰技术交流会”在福州举行,来自省市设计单位、高等学校、科研单位、自来水公司等单位的80多名相关技术人员参加了本次技术交流会。

交流会由福建省土木建筑学会给排水分会

会长程宏伟教高主持。重庆渗滤取水工程有限公司陈桦副总工程师从工艺流程、工艺结构、工程技术等多方面对渗滤取水技术和特点作了详细的介绍;日本那贺株式会社刘鲁安主任对公司概要、那贺取水过滤器、开谜利思地下水处理技术和HiSIS新型海水取水技术等作了详细的介绍。

交流会期间与会技术人员还就渗滤取水、海水取水、给水除铁除锰相关技术问题进行了热烈互动交流,增进了专业技术人员对渗滤取水、海水取水、除铁除锰相关技术的了解。

(福建给水排水技术信息网 刘德明程宏伟供稿)

新型聚丙烯塑料排水管道应用技术研讨会



为了增进对新型聚丙烯塑料排水管道应用技术的了解和配合福建省工程建设地方标准《建筑排水聚丙烯静音管道工程技术规程》的实施,2015年6月17日下午,由福建省土木建筑学会给排水分会、福建省给排水技术信息网和上海深海宏添建材有限公司联合主办“新型聚丙烯塑料排水管道应用技术研讨会”在福建举行。各设计单位主要技术人员80多人参加了本次技术研讨会。

技术研讨会由福建省工程建设科学技术

标准化协会建筑水工业专业委员副主任委员兼秘书长刘德明教高主持。上海深海宏添建材有限公司陆明总监介绍了公司情况及主要产品相关技术性能;悉地国际设计顾问(深圳)有限公司顾问总工姜文源教授级高工做了题为“新型聚丙烯塑料排水管道应用”技术讲座,主要内容涉及建筑排水塑料管材发展以及新型聚丙烯塑料排水管道应用等方面;福建翰通达机电设备有限公司李方虎总经理介绍了新型聚丙烯塑料排水管道在我省的推广情况。

精彩的技术讲座得到了大家热烈欢迎。此次研讨会的内容充实,有助于提高广大技术人员对新型聚丙烯塑料排水管道应用技术的认识,是一次很好的业务学习机会,丰富多彩的内容进一步拓展了大家的知识面。

(福建给水排水技术信息网 刘德明程宏伟供稿)