

水利部海委办公室文件

办科〔2018〕2号

海委办公室关于公布 2018 年 海委水利科技进步奖获奖成果名单的通知

委机关各部门，委直属各单位：

根据《海河水利委员会水利科学技术进步奖奖励办法(试行)》(海科〔2016〕1号)，经专家评审、结果公示，确定 10 项成果获得 2018 年海委水利科技进步奖，其中一等奖 2 项、二等奖 3 项、三等奖 5 项。现将获奖成果名单予以公布。

请获奖单位和个人再接再厉，创造出更多高质量的研究成果，为海河水利事业发展提供有力的科技支撑。

附件：2018 年海委水利科技进步奖获奖成果名单



附件

2018 年海委水利科技进步奖获奖成果名单

序号	奖励等级	成果名称	主要完成单位	主要完成人员
1	一等奖	漳卫南局最严格水资源管理制度关键技术研究与应用	海委漳卫南运河管理局、海河流域水资源保护局、天津市中水科技咨询有限责任公司、黄河水利委员会黄河水利科学研究院、天津市碧波环境资源开发有限公司	于伟东、范兰池、宋秋波、张会敏、张启彬、刘晓光、李孟东、戴永翔、吴晓楷、李增强
2	一等奖	海河流域突发水污染风险等级图绘制理论与实践	海河流域水资源保护局、海河流域水环境监测中心	郭书英、孟宪智、刘明喆、崔文彦、郭斌、孔凡青、梁舒汀、张浩、张睿昊、徐铭霞
3	二等奖	基于分区的海河流域农业节水潜力评估	海委农村水利处、天津市中水科技咨询有限责任公司	翟学军、徐向广、付晓亮、丁志宏、杨朝瀚、宋秋波、张素亭
4	二等奖	江河流域水量分配成效评估与响应	天津市中水科技咨询有限责任公司、武汉大学	阎战友、宋秋波、胡铁松、孟健、王冰、刘博静、韩鹏
5	二等奖	松散耦合型 Web 洪水预报调度系统	海委水文局	杨邦、高云明、张治倩、朱静思、刘玉晶、安会静、杨学军

序号	奖励等级	成果名称	主要完成单位	主要完成人员
6	三等奖	中小河流治理生态环境效益评估体系及应用研究	海河流域水资源保护局、海河水利委员会规划计划处、天津市碧波环境资源开发有限公司	郭书英、徐好峰、范兰池、张辉、郭丽峰
7	三等奖	基于遥感监测ET技术的海河流域典型区农业节水管理模式研究	海委农村水利处、海河流域水土保持监测中心站（遥感监测ET中心）	付贵增、付晓亮、齐建怀、姚玉梅、杨朝瀚
8	三等奖	海河流域水质资料整编技术与应用	海河流域水资源保护局、海河流域水环境监测中心	李淑宜、王洪翠、梁舒汀、郝光玲、姜荣福
9	三等奖	海河流域水土流失与水土保持调查及变化规律研究	海河流域水土保持监测中心站（遥感监测ET中心）	齐建怀、李子轩、付贵增、陈宇、姚玉梅
10	三等奖	漳卫南运河洪水预报系统	海委漳卫南运河管理局水文处	李孟东、孙雅菊、徐宁、朱志强、安艳艳