2023 年度齐鲁水利科技进步奖申报项目公示材料

我单位完成的"低山丘陵区中小流域数字孪生水文映射关键技术应用研究"项目拟申报 2023 年度齐鲁水利科技进步奖,现特就成果权属、完成单位和完成人员排序进行公示。

一、项目名称

低山丘陵区中小流域数字孪生水文映射关键技术应用研究

二、主要完成单位

项目第一完成单位:青岛市水文中心

项目合作完成单位:第二 黄委山东水文局、第三 中国水利水电科 学研究院、第四 北京中水科工程集团有限公司

三、主要完成人员

见附件所示。

四、申报等级

一等奖

附件:"低山丘陵区中小流域数字孪生水文映射关键技术应用研究"主要完成人员名单

位次	姓 名	性别	出生年月	技术职称	工作单位
1	李春俊	男	1983. 07	高工	青岛市水文中心
2	杨钊	男	1989. 06	高工	黄委山东水文水资源局
3	梁珂	女	1992. 08	工程师	北京中水科工程集团有限公司
4	纪冲	男	1995. 02	助工	青岛市水文中心
5	丘宁	女	1989. 10	高工	黄委山东水文水资源局
6	荷淇书	男	1996. 01	助工	青岛市水文中心
7	盖永智	男	1987. 02	工程师	黄委山东水文水资源局
8	官云赵	男	1978. 7	高工	青岛市水文中心
9	阚光远	男	1985. 01	正高	中国水利水电科学研究院