

鲁水保会字〔2019〕5号

签发：王明森

关于公布第一届山东水土保持学会科学技术 技术奖获奖名单的通知

各会员、相关单位：

根据《山东水土保持学会科学技术奖励办法》和《关于开展第一届山东水土保持学会科学技术奖评选工作的通知》，经第一届山东水土保持学会科学技术奖评审委员会评审、社会公示、异议受理以及理事长办公会审定，现决定：授予“基于CSLE模型的昆嵛山省级水土流失重点治理区土壤侵蚀特征及动态——荣成市”等7项成果“科技进步奖”、“南水北调东线第一期工程鲁北段工程水土保持设计”等14项成

果“优秀规划设计奖”、乔士强、张永华、李继军 3 人“突出贡献奖”、“基于 RUSLE 的卧虎山水库流域土壤侵蚀特征分析”等 15 篇论文“优秀论文奖”。

希望获奖单位和个人珍惜荣誉，再接再厉，勇攀新高峰，再创新业绩。全省水土保持科学技术工作者要向获奖科技人员学习，担当作为，勇于创新，为促进我省水土保持科技发展做出新的更大贡献。

附件：第一届山东水土保持学会科学技术奖励名单

山东水土保持学会

2019年3月14日

附件：

(一) 科技进步奖获奖名单

序号	等级	项目名称	主要完成单位	主要完成人员
1	一等奖	基于 CSLE 模型的昆嵛山省级水土流失重点治理区土壤侵蚀特征及动态——荣成市	山东省水文局	王健、邢先双、耿福萍、董明明、孟琳、吴晓文、林长清、李丹
2	二等奖	枣庄市水土保持功能区划分	枣庄市水利勘测设计院	刘坤、万玲玲、闫丽娟、李荣虎、邢涛、管明坤、管西伟
3	二等奖	人工降雨条件下不同下垫面水土流失特征影响因素研究	山东省水利科学研究院	陈凤琴、赵莹、耿灵生、韩合忠、田增刚、周士勇、黄延军
4	二等奖	泰安市土壤侵蚀监测及评价研究	泰安市水土保持生态环境监测站	苗晓靖、陈赫男、范腾、齐玉诚、孙希华、马睿、宋元
5	二等奖	荣成市崖头青山后张家新生采石场和荣成市荣山石子厂废弃矿山复绿项目中水土保持措施的应用	青岛地质工程勘察院	时文卿、张秋锋、徐红兵、曹中华、辛琪、刘建霞、袁西龙
6	三等奖	沂蒙山区土坎梯田田坎防护补偿模型研究	1、临沂市刘家道口枢纽工程供水管理处 2、山东绿鑫水利勘测设计有限公司	陈新军，苗德志，乔士强，邓海瑜，田心亭
7	三等奖	青岛市地铁一期工程（3 号线）水土保持设计中新技术的应用	青岛地质工程勘察院	刘洪华、张秋锋、徐红兵、刘建霞、时文卿

(二) 优秀规划设计奖获奖名单

序号	等级	项目名称	主要完成单位	主要完成人员
1	一等奖	南水北调东线第一期工程鲁北段工程水土保持设计	山东省水利勘测设计院	陈梦华、孙文鹏、侯新民、孔令法、周明军、田汉功、宋炜、张卫
2	一等奖	全国坡耕地水土流失综合治理工程 2013 年度沂水县峙山项目区实施方案	山东省水利科学研究院	韩合忠、苗德志、邓海瑜、步建玮、陈凤琴、宗萍萍、田增刚、李国会、黄延军
3	二等奖	南水北调东线一期工程潍坊滨海开发区续建配套工程水土保持方案	山东省水利勘测设计院	张平、孔令法、侯新民、张卫、孙文静、李晓静、张琳
4	二等奖	山东省水土流失动态监测规划（2018-2022）	山东省水文局	邢先双、董明明、杜子龙、郭静、耿福萍、孟琳
5	二等奖	莱州市水土保持规划（2017-2030 年）	烟台市水利建筑勘察设计院	孙颖、陈波、黄海、顾文、孙逊
6	二等奖	2016 年国家水土保持重点建设工程沂水县沂山前项目区雪山小流域初步设计	1、沂水县水土保持服务中心 2、日照市众川水利工程咨询有限公司	邓海瑜、苗德志、孟祥达、薛冬梅、郝丽婷、陈新军、公衍华
7	二等奖	烟台市水土保持规划（2017-2030 年）	1、烟台市水利局 2、烟台市水利建筑勘察设计院	张润庆、徐林飞、黄海、顾文、陈波、孙逊

8	二等奖	淄博市水土保持规划（2018-2030年）	淄博市水利勘测设计院	毛云、王黎明、徐俐君、刘丽君、 王东祥、宋庆华、徐俊霞
9	三等奖	滨州市水土保持规划(2017~2030年)	1、滨州市水利勘测设计研究院 2、滨州市水土保持委员会办公室 3、滨州市行政审批服务局	王贵霞、宋连瑞、巩玉成、任建 锋、梅震伟
10	三等奖	德惠新河治理工程水土保持方案报告	山东省海河流域水利管理局勘测设计研究院	王晓莉、韩民、程霞、白露、闫 军红
11	三等奖	山东省洙赵新河徐河口以下段治理工程水土保持方案	1、山东省淮河流域水利管理局规划设计院 2、济宁市洙赵新河管理处 3、山东省淮河流域水利管理局	李金臣、李玥璿、陈立峰、王训 诗、程小娜
12	三等奖	尼山圣境文化旅游度假区一宫像区建设项目水土保持方案报告书	济宁市黄淮水利勘测设计院	吴落霞、李申安、张海涛、 张琳、黄雪芬
13	三等奖	新泰市柴汶河上游龙溪河小流域治理工程初步设计报告	泰安市水土保持生态环境监测站	郭莹莹、范瑞安、苗晓靖、贾真 真、倪晓冉
14	三等奖	沂南县水土保持规划(2016~2030年)	山东绿鑫水利勘测设计有限公司	王冰、张家胜、徐宏、史良英、 类京城

(三) 突出贡献奖获奖名单

序号	姓名	工作单位
1	乔士强	兰陵县水利局
2	张永华	济宁市水利局
3	李继军	平邑县水土保持局

(四) 优秀论文奖获奖名单

序号	等级	论文题目	作者
1	一等奖	基于 RUSLE 的卧虎山水库流域土壤侵蚀特征分析	胡刚、宋慧、石星军、张明礼、刘修军、张绪良
2	一等奖	山东省水生态文明城市评价体系研究	高华、曹先玉、蔡保国
3	一等奖	山东省水土保持监测站网运行管理初探	耿福萍、邢先双、董明明、董学阳
4	一等奖	黄河三角洲引黄灌区不同植被类型的蓄水保土功能研究	王贵霞、夏江宝、孙宁宁、王景元、庞启航、刘翠丽
5	二等奖	位山灌区沉沙池清淤高地风蚀规律研究	陈凤琴、田增刚、张方方、宗萍萍
6	二等奖	河流“动脉硬化”的“诊”与“治”	李松梧、李松富
7	二等奖	水土保持在济宁市创建生态文明城市中的作用及成效	张永华、李申安
8	二等奖	马蹄峪小流域乡村生态游建设模式研究	范瑞安、陈赫男、苗晓靖、宋元、马睿、郭莹莹
9	二等奖	几种灌藤植被根系分布与固持土壤效果评价	苗晓靖、陈赫男、马睿、宋元、郭莹莹
10	二等奖	基于水土保持的施工组织优化设计	龚晶、陈梦华、张超
11	三等奖	泗水县万紫千红水土保持科技示范园建设举措及成效	贺广燕、邢金龙、马良、李延忠
12	三等奖	房地产开发建设项目水土保持工程措施探讨	李申安、张琳、轩航、姚云霞、邴玉敏
13	三等奖	泗河防洪工程水土流失与水土保持状况调查分析	孟迎、石宁
14	三等奖	泰安市土壤侵蚀潜在危险度评价	齐玉诚、关玉龙、孙希华
15	三等奖	屋顶绿化在城市建设中的应用	吴落霞、李申安