

# 中国是\*\*灌溉工程遗产\*积极的发起者、参与者和推动者(轻遗产带来“重效应”)

发布时间：2019-12-12

2019年9月，内蒙古河套灌区成为\*\*灌溉工程遗产。灌区从清朝道光年间开始大规模开发，先后形成历\*\*的八大干渠、十大干渠及现今的十三大干渠。图为总干渠第四分水闸。中国水科院供图

2019年9月，在印度尼西亚召开的\*\*灌溉排水委员会第70届\*\*执行理事会全体会议，公布了第六批\*\*灌溉工程遗产。至此，中国拥有内蒙古河套灌区、四川乐山东风堰、浙江丽水通济堰、福建莆田木兰陂等19项\*\*灌溉工程遗产。

2012年，中国水利\*向\*\*灌排委员会建议，按照联合国教科文组织认定\*\*遗产的方式，认定一种新的遗产类型——灌溉工程遗产。两年后，《\*\*灌溉排水委员会\*\*灌溉工程遗产名录》应运而生，每年收录一批新“申遗”水利工程。这是又一项在\*\*各国范围内得以推广的“年轻”遗产。

\*\*灌溉工程遗产率先在中国得到积极推广，社会反响逐步加强。2014年创办之初，国内只有零星媒体关注到这一文化事件。但是到2018年中国申报第五批“\*\*灌溉工程遗产”时，几乎所有主流媒体都积极报道了“我国4个项目被新列入\*\*灌溉工程遗产”。各“申遗”项目所在地，更用“再添一处\*遗产”分享这份喜悦。此前，在浙江，《湖州日报》曾用“金名片”来形容湖州太湖溇港成功申报\*\*灌溉工程遗产。

结合中国实际并参考\*\*遗产保护理念，\*\*灌溉工程遗产也冀望能超越\*\*界限，保护、挖掘和推广具有历史价值的灌溉工程及其科学经验。中国\*坚信，利用中国极其丰富的水利遗产资源，学习借鉴古代灌溉工程的人水和谐理念和智慧，对当今社会可持续发展有着极大的借鉴意义。

本文转载自人民网，内容均来自于互联网，不代表本站观点，内容版权归属原作者及站点所有，如有对您造成影响，请及时联系我们予以删除！

原文链接：<http://www.scxrw.com/yyxw/491880.html>