

## 北京碧水源科技股份有限公司 关于获得国家科技进步二等奖的公告

本公司及董事会全体成员保证信息披露的内容真实、准确、完整，没有虚假记载、误导性陈述或重大遗漏。

2018年1月8日，2017年度国家科学技术奖励大会在北京人民大会堂举行，北京碧水源科技股份有限公司（以下简称“公司”）与清华大学合作项目“膜集成城镇污水深度净化技术与工程应用”获颁国家科学技术进步奖二等奖，证书编号2017-J-231-2-03-D02。

该项目立足膜集成城镇污水深度净化技术产业化，自主研发高性能膜材料与膜组器，打破技术垄断；创新低碳源深度脱氮除磷、高品质再生水制备工艺，显著提升出水水质；实现膜池-生化池联动优化曝气，节能降耗达世界先进水平。此次获奖项目已发表论文114篇，专利/软件著作权34项，专著2部，部级标准3项。

本次获奖是公司第二次获得该奖项，此前公司“低能耗膜-生物反应器污水资源化新技术与工程应用”项目亦获国家科技进步二等奖。国家科技进步奖是科技领域最具权威性和影响力的奖项，代表国内科技创新水平最高的荣誉之一。公司此次申报完成的项目获奖，体现了公司的技术进步和研发实力，有助于进一步提升公司产品的市场竞争力和品牌影响力。该奖项的获得，对公司未来业绩的影响尚存在不确定性，请广大投资者注意风险防范。

特此公告。

北京碧水源科技股份有限公司

董事会

二〇一八年一月九日