

王大中院士获国家最高科学技术奖 清华15项成果获2020年度国家科技三大奖

2021年11月3日上午，2020年度国家科学技术奖励大会在北京人民大会堂隆重举行，2020年度国家科学技术奖共评选出264个项目、10名科技专家和1个国际组织。王大中院士获国家最高科学技术奖，清华15项成果获国家科技三大奖。

王大中院士在先进核能技术研发领域几十年耕耘，主持研究、设计、建造、运行成功世界上第一座5兆瓦壳式一体化低温核供热堆；主持研发建成了世界第一座具有固有安全特征的10兆瓦模块化球床高温气冷实验堆，并积极推动以上两种先进反应堆技术的应用。他领导清华大学核能研究团队以提高核能的安全性为主要学术

理念，走出了我国以固有安全为主要特征的先进核能技术从跟跑、并跑到领跑世界的成功之路。（详细报道见本期第36页）

清华大学共有15项优秀科技成果获得2020年度国家科技三大奖，包括国家自然科学基金3项，国家技术发明奖2项，国家科学技术进步奖10项。其中，我校作为第一完成单位或第一完成人所在单位获国家科技三大奖6项，包括一等奖2项，二等奖4项。截至2020年度，清华大学累计获国家科学技术奖励607项。其中，国家最高科技奖获奖者2人，国家自然科学基金84项，国家技术发明奖159项，国家科学技术进步奖362项。（科研院）

王光谦任清华大学副校长

近日，国务院任命王光谦为清华大学副校长（正局级，试用期一年）。

王光谦，男，汉族，1962年4月出生，河南南阳人，1994年4月加入中国民主同盟，博士，教授，中国科学院院士。

1978年9月考入武汉水利电力学院河流水力学及治河工程系，之后进入清华大学水利工程系攻读硕士、博士学位。1989年12月博士毕业后在中国科学院力学研究所从事博士后研究工作。1992年7月起在清华大学水利水电工程系担任教师。曾任水沙科学教育部重点实验室主任、水沙科学与水利水电工程国家重点实验室主任、民盟北京市委副主委。2012年12月任民盟中



央副主席。2013年7月至今任青海大学校长。2021年10月任清华大学副校长。

曾获中国青年科技奖，国家科技进步一等奖、二等奖，2009年当选中国科学院院士。第九届全国政协委员，第十、十一、十二、十三届全国政协常委。