

重要新闻

国家天文台王绶琯院士荣获第八届全国道德模范称号

发表日期: 2021-11-09

[【放大 缩小】](#)

11月5日，第八届全国道德模范表彰活动在京隆重举行，中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平在人民大会堂亲切会见第八届全国道德模范及提名奖获得者。中国科学院国家天文台王绶琯院士荣获第八届全国道德模范称号，国家天文台韩金林研究员代表王绶琯院士上台领奖。

全国道德模范是2007年以来，中央宣传部、中央文明办、全国总工会、共青团中央、全国妇联、中央军委政治工作部举办的评选表彰活动，平均每两年评选一次。今年共有68名同志被授予第八届全国道德模范荣誉称号，254名同志被授予第八届全国道德模范提名奖。



王绶琯，男，汉族，1923年1月生，中共党员，生前系北京天文台原台长、名誉台长、中国天文学会原理事长、名誉理事长，中国科学院院士。

王绶琯是我国天体物理学奠基人之一，中国射电天文学开创者。1999年，他倡议并联合钱学森、王大珩、路甬祥、白春礼等61位著名科学家创立北京青少年科技俱乐部，组织5万多名中学生先后参加俱乐部科研活动，一些学生已成长为国际科学前沿领军人物。

“执手巡九天，创国家重器日月同鉴；运筹泽八方，掖百年英才时代担当”，在九十八载的人生中，王绶琯始终将个人命运与国家发展紧密联系在一起，不仅在天文学领域做出了卓越贡献，还甘为人梯，为青少

年科技人才培养拼尽全力，直至生命的最后一刻。1993年，紫金山天文台将3171号小行星命名为“王绶琯星”。他研究一辈子星星，也成为带领无数中学生走进科学的“启明星”。

20多年中，王绶琯为俱乐部发展四处奔波。为解决经费问题，他捐出稿费；身体虚弱无法行走，他让女儿用轮椅推着去参加俱乐部活动；即便躺在病榻上，自称“眼睛、耳朵都开始罢工”，他仍关心着俱乐部的未来。

经过22年的发展，俱乐部基地校由最初的4所发展到31所，共有721位导师和5万多名中学生参加俱乐部科研活动，其中3100多名中学生走进278个重要科研团队及国家重点实验室，进行平均为期一年的科研实践活动。

一批俱乐部早期会员已崭露头角，成为国际科学前沿领军人物。他们中，有的在中科院等单位领衔科研团队；有的在国外建立独立科研实验室；有的成长为高性能集成电路芯片设计领域知名专家，在国际学术界和工业界有影响力；有的作为计算机视觉和认知科学专家，成为国内首次推出无人驾驶卡车方案的独角兽企业创始人；有的是国际生物物理青年科学家奖获得者，入选福布斯杂志亚洲30岁以下杰出人才榜、《麻省理工科技评论》35岁以下中国科技青年榜……

王绶琯荣获全国先进科技工作者、全国先进科普工作者等称号，被授予北京市青少年科技后备人才培养终身成就奖、“北京榜样”特别奖。

=== 中国科学院 ===

=== 天文学会 ===

=== 国家科技部 ===

=== 国家互联网应急中心 ===



版权所有©Copyright 2001-2021 中国科学院国家天文台 版权所有

备案序号：京ICP备05002854-1号 (<https://beian.miit.gov.cn/>) 文保网安备案号:1101050056

地址：北京市朝阳区大屯路甲20号 中国科学院国家天文台 邮编：100101

电话：010-64888732 Email: goffice@nao.cas.cn (<mailto:goffice@nao.cas.cn>)