

尼西亚马吉朗市。1959年研究生毕业于清华大学电机系。香港首位中国工程院院士，亚洲电动车之父。（详见第57页）

### 校友解振华获诺贝尔可持续发展基金会颁发可持续发展特别贡献奖

2月21日，诺贝尔可持续发展基金会主席彼得·诺贝尔（Peter Nobel）宣布，将首届可持续发展特别贡献奖授予中国气候变化事务特使、1973级工物系校友解振华，以表彰他对全球应对气候变化及可持续发展事业的巨大贡献。中国驻瑞典大使崔爱民及诺贝尔家族代表等出席颁奖仪式。

彼得·诺贝尔在颁奖词中表示，解振华长期推动全球气候变化行动，持续参加15届联合国气候变化大会并发挥重要作用，以出色的磋商以及领导能力推动国际多边合作，为促进中国在世界可持续发展领域的合作作出了卓越贡献。

解振华视频出席颁奖仪式。他感谢基金会授予其世界可持续发展领域最高奖项，表示这项荣誉是对中国多年来在应对气候变化、可持续发展领域所取得成就的肯定，更是对中国在推动全球环境治理进程中所做努力的认可。他呼吁全社会特别是青年人一同参与到绿色低碳的变革和创新中来，而且愿继续尽己所能为可持续发展事业贡献力量，并宣布将把此次所获奖金全部捐赠给可持续发展公益事业。

崔爱民代表解振华领奖并致辞，对解振华特使获奖表示祝贺。

诺贝尔可持续发展基金会（Noble Sustainability Trust）于2007年由诺贝尔家族时任掌门人迈克尔·诺贝尔与其他家族成员在瑞士成立，致力于在全球范围内推广可持续发展理念，2022年设立可持续发

展特别贡献奖。（气候变化研究院）

### 三位清华校友荣获“全国三八红旗手”称号

日前，全国妇联决定授予298人2022年度“全国三八红旗手”称号，三位清华校友名列其中，她们是：

中国建设银行金融市场部高级经理诸懿青（1997级数学），2001年和2004年先后在清华大学数学系获得学士和硕士学位。毕业后加入建行总行，一直战斗在金融衍生交易市场的第一线。经历过2008年全球金融危机后，她奔赴31个省区市参与86场培训营销授课，为20多项国家重大项目提供交易服务，节约成本数亿美元。

液流储能科技有限公司首席科学家王瑾（1999级材料），2003年和2005年先后在清华大学材料系获得学士和硕士学位，后在美国华盛顿大学材料系获得博士学位。2017年回国创业。担任液流储能科技有限公司首席科学家后，进行新一代全钒液流电池的研发与产业化研究。曾获得“全国巾帼建功标兵”等称号。

国润储能董事长孟青（2021博士后入站），北京理工大学博士、清华大学博士后（在站）。现任国润储能创始人兼首席技术专家。先后荣获山西省三八红旗手、科创中国山西省企业创新达人、“五小六化”优秀成果二等奖等荣誉。（田阳）

### 校友刘洋获颁“二级航天功勋奖章”

3月3日，中共中央、国务院、中央军委发布关于给陈冬、刘洋颁发“二级航天功勋奖章”，授予蔡旭哲“英雄航天员”荣誉称号并颁发“三级航天功勋奖章”的决定。刘洋是我国首位进入太空的女航天