

来源: 央视新闻 发布时间: 2014-1-10 9:24:17

选择字号: [小](#) [中](#) [大](#)

## 2013年度国家科技奖今日揭晓 包含五大奖项

今天(1月10日)上午,一年一度的国家科学技术奖励大会将在人民大会堂举行。大会将揭晓2013年度国家科学技术奖的评选结果。

代表我国科学界的最高荣誉——国家最高科学技术奖,今年将授予哪位科学家?

国家科学技术奖包含五大奖项

国家科学技术奖包括国家最高科学技术奖、国家自然科学奖、国家技术发明奖、国家科技进步奖和国际科技合作奖五项大奖。

在这五项奖励中,级别最高、也最引人注目的是国家最高科学技术奖,每年获奖者不超过2名,奖金金额每人500万元人民币,由国家最高领导人亲自颁奖。它主要是奖励在当代科技前沿取得重大突破,或者在科技创新和科技成果转化中,创造巨大经济或社会效益的杰出科学家。

体现原始创新能力的自然科学奖一等奖,从2000年至今总计空缺了九次,连续三年没有人获得,今年是否会依旧空缺?

技术发明奖、科技进步奖和国际科技合作奖又将涌现出哪些获奖人和获奖团队?悬念将在今天上午举行的国家科学技术奖励大会上一一揭晓。

历届国家最高科技奖得主

科技的进步是国家的发展和改善民生的强大推动力,有这样一批值得尊敬的科学家将毕生的心血投入国家的各项科研事业当中。国家最高科技奖自2000年设立以来,已有22位获奖人登上了科技界的最高领奖台。

2000年度

吴文俊,中国数学机械化研究的创始人之一;

袁隆平,“杂交水稻之父”。

2001年度

黄昆,中国固体物理学先驱、半导体技术奠基人(2005年逝世);

王选,汉字激光照排系统的创始人(2006年逝世)。

2002年度

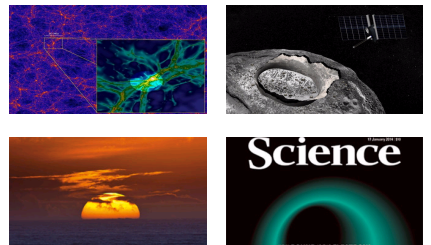
金怡濂,中国巨型计算机事业的开拓者之一。

2003年度

刘东生,中国环境学专家(2008年逝世);

[相关新闻](#)
[相关论文](#)

- 1 国家最高科技奖得主叶笃正院士逝世
- 2 国家最高科技奖得主王小谟: 毕生情系预警机
- 3 刘云山看望国家最高科技奖得主吴良镛与师昌绪
- 4 国家最高科技奖得主: 科学大师的人格魅力
- 5 国家最高科技奖获得者王忠诚院士逝世
- 6 国家最高科技奖获得者数学家谷超豪逝世
- 7 黄涛: 国家最高科技奖获得者成功的外部因素
- 8 国家最高科技奖何时不唯“白发苍苍”

[图片新闻](#)

[>>更多](#)
[一周新闻排行](#)
[一周新闻评论排行](#)

- 1 厦大博士因“驼背”毕业半年找不到工作
- 2 美科学院院士: 大多数美国人每天都吃转基因食品
- 3 2014年沃尔夫奖揭晓 被称诺奖前哨
- 4 潍坊学院副教授被指9篇论文全涉剽窃
- 5 科学家称做爱让人变聪明: 促使脑细胞增加
- 6 华裔女科学家鲍哲南: 目标当然是诺奖
- 7 国家自然科学基金委员会发布2014项目指南
- 8 美国大学评职称: 重在质量, 不看数量
- 9 浙大副校长: 浙大一家独大不利于浙江教育进步
- 10 人民日报: 自然科学一等奖不再空缺背后

[更多>>](#)
[编辑部推荐博文](#)

- 我想与你, 共对那一缕茶烟
- 《科学家生存指南—科学传播》导论(一)
- 晒太阳可以降低血压
- 忆这些年我的论文奖金
- 善与恶的起源
- 一个女人的幸福

[更多>>](#)
[论坛推荐](#)

- ICH质量管理文件汇编
- 2013第三季度药业新观察 Thomson Reuters

王永志，中国载人航天工程总设计师。

## 2004年度

最高奖得主空缺。

## 2005年度

叶笃正，著名气象学家（2013年逝世）；

吴孟超，“中国肝胆外科之父”。

## 2006年度

李振声，著名遗传学家、小麦育种专家。

## 2007年度

闵恩泽，石油化工催化剂专家；

吴征镒，著名植物学家，植物区系研究的权威学者（2013年逝世）。

## 2008年度

王忠诚，我国神经外科的开拓者之一（2012年逝世）；

徐光宪，著名的化学家和教育家。

## 2009年度

谷超豪，国际盛誉的数学家（2012年逝世）；

孙家栋，“两弹一星”功勋科学家、著名的航天技术专家，获奖年龄80岁。

## 2010年度

师昌绪，被誉为高温合金之父；

王振义，血液研究的领军人物。

## 2011年度

谢家麟，我国粒子加速器事业的开拓者和奠基人；

吴良镛，被誉为“人居环境科学创建者”。

## 2012年度

郑哲敏，国际著名力学家；

王小谟，中国预警机的奠基人。

新闻背景：13年22人 获奖平均年龄超80岁

国家最高科技奖13年颁给22位科学家，他们获奖时平均年龄超过80岁。

所研究的航天、农业、计算机、医学、稀土和石油化工等领域都是国家近些年发展的重点，一半获奖者有海外留学经历。

▪ 高清书籍下载Climate change

▪ 2014年度国家自然科学基金项目指南\_2014最新版

▪ 矿床的棋盘格式分类:从铝(A)到锆(Z)的矿物学和地质学(英文的)

▪ 高清下载Geology And Geochemistry Of Oil And Gas

[更多>>](#)

特别声明：本文转载仅仅是出于传播信息的需要，并不意味着代表本网站观点或证实其内容的真实性；如其他媒体、网站或个人从本网站转载使用，须保留本网站注明的“来源”，并自负版权等法律责任；作者如果不希望被转载或者联系转载稿费等事宜，请与我们接洽。

打印 发E-mail给:  

以下评论只代表网友个人观点，不代表科学网观点。

2014-1-11 8:11:27 龚秋声

到目前为止获国家科技最高奖的22位科学家中都是两院院士！超过两院院和国家科技最高奖的非院士中国诺奖级科学家能否获国家最高科技奖？希望网友发表看法。

2014-1-10 11:26:43 davos

他们获奖时平均年龄超过80岁。囧

不如改名叫做终身成就奖

2014-1-10 10:31:50 yuchuang121

我们的最高科技奖和科技进步一等奖，都应该同诺贝尔奖一样进行分类，并且补充数学、计算机和交叉科学的脑科学、软科学。把奖都奖给平均80岁的科学家，意义不大，因为他们都是院士，他们的研究价值远超过500万，没有这个奖他们申报的基金也可以超过几千万，他们的收入自己也花不完。

2014-1-10 10:31:20 yuchuang121

我们的最高科技奖和科技进步一等奖，都应该同诺贝尔奖一样进行分类，并且补充数学、计算机和交叉科学的脑科学、软科学。把奖都奖给平均80岁的科学家，意义不大，因为他们都是院士，他们的研究价值远超过500万，没有这个奖他们申报的基金也可以超过几千万，他们的收入自己也花不完。

2014-1-10 10:12:22 majmco

多数获奖3-5后仙逝，这是奖励诅咒么？还是给定太晚了？

目前已有6条评论

[查看所有评论](#)

需要登录后才能发表评论，请点击 [\[登录\]](#)