

# 教育部司局函件

---

教技司〔2017〕335号

## 关于推荐“科技盛典——中央电视台2017年度 科技创新人物”候选人的通知

各直属高校：

由中国科学院和中央电视台共同发起，联合科学技术部、教育部、中国工程院、中国科学技术协会、国家自然科学基金委员会、国家国防科技工业局共同主办，中央电视台科教频道和中国科学院科学传播局共同承办的“科技盛典——中央电视台2017年度科技创新人物推选活动”现正式启动。根据《关于推荐“科技盛典——中央电视台2017年度科技创新人物”的函》要求，现将我部推荐申报有关工作通知如下：

### 一、推选范围与推选标准

(一)本年度科技创新人物授予在2016年11月24日—2017年底期间，科技创新活动中取得重大成果的个人或团队。

(二)科技创新人物应取得符合下列标准的、在推选年度内完成或显示影响的重大成果：

1. 在科学、技术和工程领域取得重大创新性成就，符合下列标准之一的：

(1)创新性地解决了重大科学问题。主要是解决本领域公认的

---

重大科学问题，解决经济社会发展、国家安全中的关键科学问题。

或者创新了研究方向。主要是提出新的理论主张或认知框架，发现新现象或重要物质体系并提出新的理论解释，发展一种新方法使理论假设得到检验，发明新的仪器从而开辟新的研究领域。

(2)突破了关键核心技术。重点是突破产业共性关键技术、新兴产业关键技术和开辟新的应用领域的变革性技术。

或者形成了系统解决方案。重点是具有创新性的技术突破，并集成多种技术、形成公认的先进系统级解决方案。创新性建设和高效运行国际一流水平的重大科技基础设施，并为重大科学发现或关键技术突破提供不可或缺的研究手段。

(3)产生了重大社会经济效益。重点是在科技创新活动中，形成了新标准、新产业、规模化应用示范等，以及在科技创新创业方面涌现的新产业、新模式、新业态，有效激发了社会活力和创造力，成为经济发展的亮点。

或者在关键技术、系统综合集成方面具有重大创新，尤其是自主知识产权技术在总体技术中所占比重较高，并显著创造了社会经济效益，显著改善了百姓生活。

## 2. 具有大众传播性：

重点是符合大众传播规律，在科学道德、科学精神方面具有典型性，能够感染人、激励人，有利于在全社会营造重视科技、尊重创新的良好氛围，推动创新型国家建设。

## 二、推荐名额

教育部推荐名额为10名（含团队），各直属高校推荐名额不超过2名（含团队）。

## 三、有关要求

（一）本次科技创新人物由科学技术部、教育部、中国科学院、