

## 专委会多名顾问、委员获2019年度国家科学技术奖励

2019年1月10日，科技部发布2019年度国家科技奖励获奖情况，控制理论专业委员会多名顾问、委员获奖。

徐胜元（排名第一）、林参（排名第四）、张正强（排名第五）；周东华（排名第一）、胡昌华（排名第二）；柴天佑（排名第一）、唐立新（排名第二）、刘腾飞（排名第三）、杨光红（排名第四）获国家自然科学奖二等奖。（[名单](#)）

### 附件 1:

2019年度国家自然科学奖二等奖获奖项目			
编号	项目名称	主要完成人	推荐单位
Z-107-2-03	时延系统的鲁棒控制理论与方法	徐胜元（南京理工大学） 张保勇（南京理工大学） 马倩（南京理工大学） 林参（香港大学） 张正强（曲阜师范大学）	教育部
Z-107-2-05	动态系统运行安全性评估理论与方法	周东华（清华大学） 胡昌华（中国人民解放军火箭军工程大学） 司小胜（中国人民解放军火箭军工程大学） 徐正国（清华大学） 李钢（清华大学）	教育部
Z-107-2-07	生产全流程多目标动态优化决策与控制一体化理论及应用	柴天佑（东北大学） 唐立新（东北大学） 刘腾飞（东北大学） 杨光红（东北大学） 王良勇（东北大学）	教育部