

您当前的位置：南开要闻 正文

## 国家重点研发计划“石墨烯宏观体材料的宏量可控制备及其在光电等方面的应用研究”项目进行中期总结

来源：南开新闻网 发稿时间：2018-08-16 18:13



**南开新闻网讯**(通讯员 张洪涛 摄影报道)8月15日,南开大学化学学院陈永胜教授牵头承担的国家重点研发计划“纳米科技”重点专项“石墨烯宏观体材料的宏量可控制备及其在光电等方面的应用研究”项目在南开大学召开项目中期总结会。

科技部高技术中心处长闫金定、我校党委副书记王磊,化学学院、科技处负责人出席会议。会议由陈永胜教授主持。

会议成立了项目中期总结专家组,聘请中国科学院物理研究所解思深院士、清华大学范守善院士、中国科学院沈阳金属研究所成会明院士、中国科学技术大学谢毅院士、北京科技大学张跃教授、北京大学薛增泉教授、清华大学李亚栋院士、南京航空航天大学郭万林院士、中国科学院化学研究所刘云圻院士、南开大学周其林院士、南开大学陈军院士、清华大学王训教授担任评审专家。

陈永胜教授从项目进展和成果方面做了整体汇报;四个课题承担单位—南开大学、清华大学、中国科学院大连化学物理研究所、浙江大学的负责人分别汇报了每个课题的最新进展情况。

与会专家高度肯定了项目前两年的执行进展,同时从科学创新、发展前景及财务管理等方面提出了优化意见。闫金定从项目聚焦性、关联性、理论方法和国际影响等方面对项目实施提出了要求。

王磊表示,学校将继续为项目实施给予支持,提供服务,希望项目团队再接再厉,高质量、高水平完成研发工作。

据了解,本次项目中期会议的召开,标志着该项目进入了攻坚阶段。下一步,项目团队将按照专家组的意见继续开展深入系统的研究,以期为我国碳纳米材料领域的发展做出更大贡献。

编辑：吴军辉

### 官博



#南开小开分享# 2小时弄懂Photoshop的基础工具 via@实用百科菌



58分钟前 转发 | 评论

#南开时讯# 【电光学院暑期实践队赴山西建立南开书屋】今年暑假,电子信息与光学工程学院暑期实践队在山西省灵石县西河村建立书屋,为当地留守儿童提供阅读空间。

### 专题



**【专题】纪念杰出校友周恩来总理诞辰120周年**  
在南开大学杰出校友周恩来诞辰120周年之际,南开师生举办相关纪念活动,共同缅怀周总理的伟大人格和精神风范。



**【专题】学习贯彻党的十九大精神**  
不忘初心,牢记使命,高举中国特色社会主义伟大旗帜,决胜全面建成小康社会

### 关注

- 中国证券报：节奏微调 新股发审咬...
- 北方网：【津云微视·正能量】携笔...
- 中国科学报：用智慧赋能农业
- 吴志成：追踪国际政治发展新动向
- 卢燕新：《河岳英灵集》与盛唐气象
- 中华读书报：契诃夫名言的启示（龙...
- 逢锦聚：改革开放与中国特色社会主义...
- 关信平：诈骗行为侵蚀社会诚信
- 人民日报：准大学生的夏季学期：南...
- 中华读书报：远行朝圣的缪斯...