



新闻公告  
News

通知公告

学院新闻

学院新闻

当前位置: 首页 >> 学院新闻 >> 正文 >>

## 光电工程学院博士研究生吴道福获得第十九届王大珩光学奖

发布时间: 2022-12-29 阅读量: 380

2022年12月24日, 2022年度第十九届王大珩光学奖评审会线上召开, 会议由中国光学学会理事长龚旗煌院士主持。会议对中青年科技人员奖申请者申报材料进行审议和讨论, 经过无记名投票评选出2022年度第十九届王大珩光学奖中青年科技人员奖获得者4名; 会议对通过初评的学生奖候选人进行了终评, 选出学生奖获得者30名。重庆大学光电工程学院2019级光学工程专业博士研究生吴道福获得学生光学奖。

### 中国光学学会文件

中光学会字(2022)25-5号

#### 关于公布2022年度第十九届王大珩光学奖 获奖者名单的通知

重庆大学研究生院

并光学与光学工程及相关学科博士点:

中国光学学会王大珩光学奖理事会于2022年12月24日对2022年度第十九届王大珩光学奖的申报进行了评审。祝贺贵单位申请人获得2022年度第十九届王大珩光学奖!

本次共有21名“中青年科技人员奖”申请者和经各有关高校和科研院所初评推荐的33名“学生奖”申请者。根据王大珩光学奖条例, 理事会评选出2022年度第十九届王大珩光学奖的中青年科技人员奖4名、学生奖30名, 附件1为获奖者名单。获奖者的事迹简介将于近期在学会网站公布。

贵单位获奖者:

“学生奖”

获得者: 吴道福

特此通知。



王大珩光学奖至今已设立26年, 自1996年以来该奖项已评选十九届, 先后评选出中青年科技人员奖获奖者35名, 学生奖获奖者351名。获奖人员成长迅速、贡献突出, 部分获奖者已成为行业领域内领军人物或部门负责人。

吴道福, 男, 中共党员, 光电工程学院2019级博士研究生。吴道福曾担任光电学院团委研究生会主席、博士年级长。其博士期间主要从事新能源转化和X射线成像相关的研究, 以第一作者(包括共同第一作者)或通讯作者身份发表SCI论文共16篇(其中12篇均为JCR Q1), 申请国家发明专利3项, 主持研究生科研创新项目1项。获得博士研究生国家奖学金(2次), 第一届中国研究生“双碳”创新与创意大赛全国二等奖, “义渡赛创杯”第十一届重庆市科意研究生创新创业大赛一等奖, 第十六届iCAN大学生创新创业大赛重庆赛区二等奖, 重庆大学研究生“十佳学术之星”等奖励和荣誉30余项。



#### 友情链接

重庆大学主页

重大邮箱

重庆大学教务处

民主湖论坛

重庆大学研究生院

光电微博

重庆大学图书馆

#### 联系我们

电话: 023-65111177

邮箱: gdzp6314@163.com

地址: 重庆市沙坪坝区沙正街174号