

新闻 视频 图片 标题

| 焦点新闻 | 校园时讯 | 教育教学 | 科研学术 | 合作交流 | 院部新闻 | 成电讲堂 | 成电人物 | 媒体成电 | 校友动态 | 政策宣传

新闻 - 科研学术

## 我校主办的《Photonic Sensors》期刊被SCI数据库收录

文：朱丹 张伟利 / 来源：学报编辑部 / 2018-04-04 / 点击量：6141

近日，电子科技大学主办的《Photonic Sensors》期刊（《光子传感器》）正式被SCI数据库收录，被收录论文回溯到2015年第1期。这是学校首个被SCI检索的学术期刊，标志着我校学术期刊办刊水平得到了极大提升。

在线投稿

### 一周热点新闻

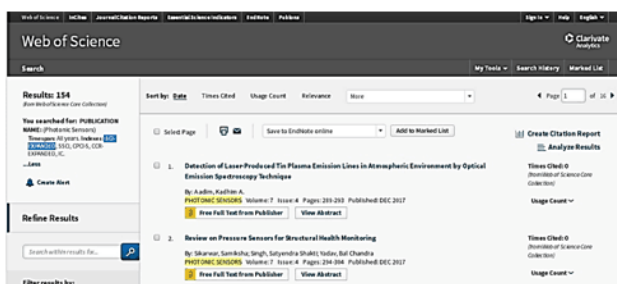
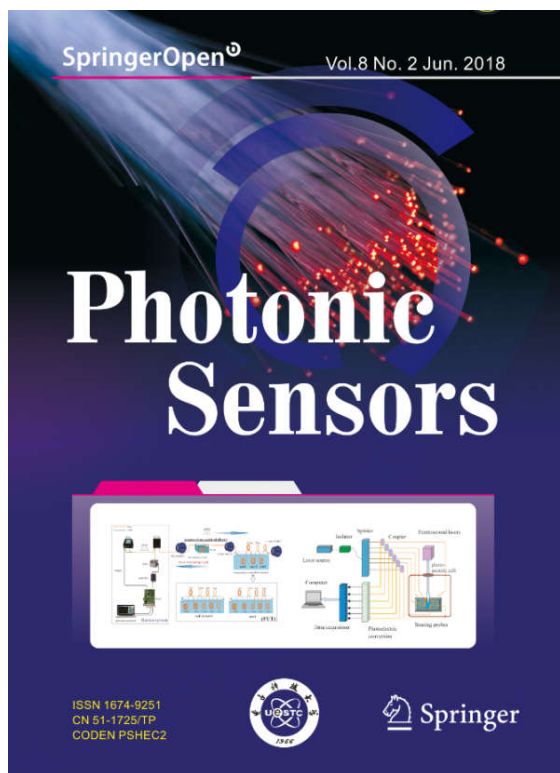
- ➔ 【老师 节日好】三位院士荣获首届“成电立德树人成就奖”
- ➔ 【老师 节日好】王秉中教授荣获“四川省优秀教育工作者”称号
- ➔ 学校召开人才优先发展战略工作会暨人事人才工作会
- ➔ 【老师 节日好】做“四有”好老师倡议书
- ➔ 【老师 节日好】校立人班发出尊重重教倡议书
- ➔ 学校召开新学期本科教学工作会议
- ➔ 学校隆重举行2018年教师节表彰大会
- ➔ 【诗说心语】回程的旅途——献给在美国加州大学伯克利分校的所有美好遇见
- ➔ 中国科学报：迎新出新招，哪种最“诱人”
- ➔ 四川网络广播电视台：电子科大举行教师节表彰三院士获最高奖“立德树人成就奖”

### 校友动态

- ➔ 6位校友入选福布斯中国2018年“30位30岁以下精英”榜单
- ➔ 校领导赴深圳走访校友及校友企业
- ➔ 电子学院94级校友毕业20周年重聚母校
- ➔ 电子科技大学遂宁校友会成立
- ➔ 电子学院84级校友毕业30周年重聚母校

### 政策宣传

- ➔ 关于进一步完善中央财政科研项目资金管理等政策的若干意见
- ➔ 四部门负责人就进一步完善中央财政科研项目资金管理等政策答记者问
- ➔ 《关于进一步完善中央财政科研项目资金管理等政策的若干意见》问答
- ➔ 国务院印发关于深化中央财政科技计划（专项、基金等）管理改革方案的通知
- ➔ 《关于深化中央财政科技计划（专项、基金等）管理改革的方案》政策解读



《Photonic Sensors》是由电子科技大学主办、国际著名出版社——德国Springer出版社联合出版的国际上第一本光子传感领域学术期刊，于2011年3月创刊，2012年入选EI核心期刊数据库，2016年入选ESCI期刊数据库。该刊以报道及发表光子传感领域原创性科学和技术研究的新进展、新成果为宗旨，涉及领域包括光纤传感器、光波导传感器、生物光子传感器及相关仪器、传感器复用及组网技术、光子传感器相关材料与器件等。

该刊由我校学术委员会副主任、光纤传感与通信教育部重点实验室主任、IEEE/OSA/SPIE Fellow 饶云江教授创立并担任主编，信息与通信工程学院龚元、张伟利、陈开鑫、王子南先后担任过主编助理。我校学报编辑部负责该刊的编辑和出版工作，由朱丹编审担任该刊执行编辑、王燕副编审为编辑。期刊编委会由来自10余个国家和地区的30余位国内外知名专家组成，包括14位美国光学学会会士（OSA Fellow）、国际光学工程学会会士（SPIE Fellow）和国际电子电气工程协会会士（IEEE Fellow），10余位国际知名学术期刊主编或编委。

《Photonic Sensors》为季刊，通过网络版和印刷版两种形式发行，目前已出版29期，含论文352篇，共计被下载10余万次。该刊先后荣获四川省首届品牌期刊、四川省优秀科技期刊等称号，2016、2017年连续两年入选中国最具国际影响力学术期刊（根据总他引频次和他引影响因子等指标，对中国的学术期刊进行排名评选产生。在4000多种中国科技期刊中，只有排名前5%的期刊方可入选）。

#### 相关链接:

《Photonic Sensors》期刊主页: <https://link.springer.com/journal/13320>

编辑: 林坤 / 审核: 罗莎 / 发布者: 陈伟

---

[学校首页](#) | [成电导航](#) | [卓拙科技](#) | [中国大学生在线](#)

© 2012 电子科技大学新闻中心

清水河校区: 成都市高新区(西区)西源大道2006号 邮编:611731

沙河校区: 成都市建设北路二段四号 邮编:610054

Email: [xwzx@uestc.edu.cn](mailto:xwzx@uestc.edu.cn)

Admin

