

(/) [校园要闻](#) [综合新闻](#) [招生就业](#) [合作交流](#) [深度报道](#) [图说华理](#) [媒体华理](#) [校报在线](#) [通知公告](#) [学术讲座](#)
 (/news?important=1) (/news?category_id=7) (/news?category_id=6) (/news?category_id=5) (/news?category_id=4) (/news?category_id=3) (/news?category_id=2) (/news?category_id=21)

首页 (/) > 校园要闻 (/news?important=1)

我校张金龙教授当选欧洲科学院院士

稿件来源: 化学学院 | 作者: 化学学院 | 摄影: 化学学院 | 编辑: 凝聚 | 访问量: 32109

近日, 欧洲科学院2019年院士增选结果公布, 我校张金龙教授当选欧洲科学院院士(外籍)。该院院长 Sierd Cloetingh教授特来信向张金龙表示祝贺, 同时邀请张金龙参加2019年10月23-25日在西班牙巴塞罗那召开的年度院士大会暨新院士庆典仪式并作演讲。



张金龙近照

欧洲科学院(Academia Europaea)是欧盟的“国家科学院”和法定科学顾问, 由英国皇家学会等多个代表欧洲国家最高学术水平的国家科学院于1988年共同发起成立, 总部位于英国伦敦。作为国际上学术领域最广泛、学术地位最高、影响最大的科学组织之一, 欧洲科学院院士包括自然科学、生命科学、社会科学、人文科学等领域的国际著名学者, 主要在欧洲各国的院士中遴选, 是一项崇高的国际学术荣誉。院士选举每年举行一次, 其程序包括由欧洲院士提名、严格的学术审查、学组与学部多轮投票, 最后由欧洲科学院的理事会批准产生。目前, 欧洲科学院院士包括73位诺贝尔奖获得者、15位菲尔兹奖获得者、6位图灵奖获得者等。

张金龙, 华东理工大学教授, 博士生导师, 1964年4月出生于苏州吴江, 1985年毕业于华东理工大学感光材料专业, 1993年在华东理工大学精细化工专业取得博士学位, 同年加入华东理工大学精细化工研究所; 1996-2000年在日本大阪府立大学从事博士后研究(JSPS), 长期从事高效光催化材料的设计和制备及在环境和能源领域中的应用研究; 在光催化领域取得了系统性的创新成就, 累计发表SCI论文400余篇, 被引用20000余次, H因子为72; 连续入选Elsevier公布的2014、2015、2016、2017和2018年度中国高被引学者, 入选2018年度科睿唯安“高被引科学家”(Highly Cited Researchers); 获2017年度上海市自然科学奖一等奖、2011年度工业和信息化部国防科学技术进步奖二等奖、2011年度中国核工业集团公司科学技术奖一等奖、2005年教育部提名国家科技二等奖、2005年度上海市科技进步三等奖, 获得2001年度上海市第七届“曙光学者”、2012年度上海市优秀学术带头人、2012年度上海市领军人才、江苏省“双创人才”、苏州“姑苏

人才”等称号，入选2004年度教育部新世纪优秀人才资助计划，2010年享受政府特殊津贴；担任Res. Chem. Intermed. 副主编，Scientific Reports, Applied Catalysis B: Environmental 国际编委，《影像科学与光化学》编委。

发布日期：2019年07月03日10时25分

分享文章

更多

华东理工大学官方微信 订阅号



华东理工大学官方微信 服务号



华东理工大学新浪微博



华东理工大学腾讯微博



相关新闻

(/news?category_id=42&important=1)

- | | |
|--|------------|
| 【创新前沿】《应用化学》和《化学科学》连续报道我校在有机室温磷光材料研究领域新进展[图文] (/news/48776?important=1&category_id=) | 2019-12-06 |
| 学校召开人文社会科学研究工作2019年总结及2020年部署会[图文] (/news/48744?important=1&category_id=) | 2019-12-03 |
| 机动学院与中广核苏州热工研究院有限公司签署联合创新战略合作协议[图文] (/news/48697?important=1&category_id=) | 2019-11-28 |
| 第三届“公共经济理论与政策”论坛在我校举行[图文] (/news/48690?important=1&category_id=) | 2019-11-27 |
| 【创新前沿】我校金融物理研究团队一研究成果在Reports on Progress in Physics上发表 (/news/48673?important=1&category_id=) | 2019-11-26 |
| MSW公益慈善教育与实践创新研讨会在我举行[图文] (/news/48635?important=1&category_id=) | 2019-11-25 |
| 喜讯！华理两教授获得2019年国家杰出青年科学基金资助[图文] (/news/48611?important=1&category_id=) | 2019-11-21 |
| 我校教授入选英国皇家化学会会士[图文] (/news/48560?important=1&category_id=) | 2019-11-18 |
| 【创新前沿】《德国应用化学》报道费林加诺贝尔奖科学家联合研究中心异吡啉领域研究新进展[图文] (/news/48543?important=1&category_id=) | 2019-11-14 |
| 中国战略管理学会第三届青年学者论坛在我校举办[图文] (/news/48470?important=1&category_id=) | 2019-11-14 |

新闻网管理平台登录 (http://newsadmin.ecust.edu.cn/admins/users/sign_in)

投稿须知 (/send_file)

联系我们

版权所有 © 华东理工大学党委宣传部

地址:上海市梅陇路130号 邮编:200237