

新疆理化所吴红萍副研究员获“卢嘉锡青年人才奖”

文章来源：新疆理化技术研究所

发布时间：2014-02-28

【字号： 小 中 大 】

2月28日，根据中国科学院办公厅文件[科发人字〔2014〕20号]，中国科学院新疆理化技术研究所吴红萍副研究员获“卢嘉锡青年人才奖”。此次共有50位青年学者获“卢嘉锡青年人才奖”。

吴红萍，博士，现为新疆理化所副研究员，主要从事非线性光学材料的设计、合成、及性能研究。目前承担国家自然科学基金、中国科学院“西部之光”人才培养计划“西部博士资助项目”等项目。已在J. Am. Chem. Soc., Angew. Chem. Int. Ed.等国际知名期刊上发表SCI论文23篇。已申请中国发明专利9项，美国发明专利3项。

“中国科学院卢嘉锡青年人才奖”是由中国科学院与王宽诚教育基金会于2008年联合设立，旨在吸引和凝聚创新思想活跃的青年人才，鼓励青年人才面向国家战略需求和国际学科前沿，在创新实践活动中锻炼成长，奖励在各学科领域做出突出贡献的青年科技人才。