

“152”人才工程岗位通过评审人选

单位	姓名	申报层次	申报条件情况	个人申报条件审核概况
光电学院	丁双红	三	达到 2 项条件	1 区论文 1 篇，2 区论文 2 篇；获教育部科研优秀成果奖的额定人员；2012 年 2 月获教育部高等学校自然科学奖二等奖“固体拉曼激光器及相关关键技术的理论与实验研究”（位次 7/8）；完成国家自然科学基金 1 项，主持省基金 1 项。