

2008 年度苏州大学实用新型专利授权情况

序号	专利申请日	专利号	专利名称	专利类别	第一发明(设计)人	所在单位	授权公告日
1	2007-6-20	ZL200720144035.8	激光熔覆磁力送粉器	实用新型	邵其文	机电工程学院	2008-5-7
2	2008-1-9	ZL200820030813.5	一种疏密纬织物	实用新型	钱志良	机电工程学院	2008-11-12
3	2007-8-6	ZL200720041426.7	基于 4f 相位相干成像的泵浦探测装置	实用新型	宋瑛林	物理科学与技术学院	2008-6-11
4	2007-9-5	ZL200720046975.3	一种用于测量杨氏模量的测量装置	实用新型	邹丽新	物理科学与技术学院	2008-6-11

序号	专利申请日	专利号	专利名称	专利类别	第一发明(设计)人	所在单位	授权公告日
5	2007-1-18	ZL200720033371.5	丝绵被的压缩回弹性测试仪	实用新型	盛家镛	医学部	2008-1-30