

序号	项目编号	项目类型	项目名称	项目承担单位
45	BK20131007	青年基金	基于气味分析的稻谷黄曲霉毒素污染快速检测方法研究	南京财经大学
46	BK20131008	青年基金	土地城镇化与人口城镇化协调研究:基于财政分权视角	南京财经大学
47	BK20131434	面上项目	基于碳博弈视角的江苏省碳减排路径及相关审计问题研究	南京财经大学
48	BK20131435	面上项目	超高压对沙门氏菌的影响及杀菌机理研究	南京财经大学
49	BK20130106	青年基金	PB2011002抗肿瘤细胞增殖及抗血管生成作用的研究	南京天易生物科技有限公司
50	BK20130233	青年基金	压力条件下MoSi <sub>2</sub> 合金的成键行为及合金优化	江苏理工学院
51	BK20130234	青年基金	面向控制的多刚体航天器关联系统动力学建模与姿态协调控制方法研究	江苏理工学院
52	BK20130235	青年基金	基于局部自我相关与水平边缘特征的车辆检测与追踪	江苏理工学院
53	BK20131133	面上项目	双室连续流耦合型微生物燃料电池处理含铜废水及铜回收机理研究	江苏理工学院
54	BK20130387	青年基金	有限温有限密下三维QED中手征相图的研究	南通大学
55	BK20130388	青年基金	斯氏艾美耳球虫保护性抗原的高通量筛选与鉴定	南通大学
56	BK20130389	青年基金	植物抗病相关激素的电化学原位检测及其在番茄NAC转录因子抗病功能分析中的应用	南通大学
57	BK20130390	青年基金	含神经营养因子缓释体系的构建及其在周围神经损伤中的应用	南通大学
58	BK20131200	面上项目	双功能金属螯合剂防治阿尔茨海默病的分子机制研究	南通大学
59	BK20131204	面上项目	棉花重要农艺性状QTL精细定位及高产优质抗病分子育种	南通大学
60	BK20130002	杰出青年	非线性反应扩散方程若干问题的研究	江苏师范大学
61	BK20130223	青年基金	二元半导体Mg <sub>3</sub> X <sub>2</sub> (X = N, P, As)的高压结构及性能研究	江苏师范大学
62	BK20130226	青年基金	两亲性BODIPY衍生物的设计合成、自组装及应用	江苏师范大学
63	BK20130227	青年基金	基于三螺旋DNA的电化学生物传感器研制	江苏师范大学
64	BK20130230	青年基金	基于联合稀疏表示的诱发电位少次提取算法研究及其在术中监护中的应用	江苏师范大学
65	BK20131129	面上项目	水体氨氮原位快速检测方法的研究	江苏师范大学
66	BK20131130	面上项目	交互式遗传算法的用户认知动态变化及其应用	江苏师范大学