

## 2011 年全国优秀博士学位论文提名论文名单

编号	论文题目	作者	指导教师	学位授予单位
2011137	基于PAA-PEG热固性凝胶电解质的准固态染料敏化太阳能电池研究	兰 章	吴季怀	华侨大学
2011138	图上有限制条件的几类染色问题的研究	侯建锋	刘桂真	山东大学
2011139	强子结构与共线高扭曲度因子化在高能反应中的应用	周 剑	梁作堂	山东大学
2011140	红藻光合作用捕光复合物和光合膜的超分子结构、功能及生态适应性	刘鲁宁	张玉忠	山东大学
2011141	鱼类卵黄蛋白原的免疫功能研究	李兆杰	张士璀	中国海洋大学
2011142	新型核壳介孔复合材料的合成与生物应用基础研究	张 磊	阎子峰	中国石油大学
2011143	深水固井关键技术研究	王成文	王瑞和	中国石油大学
2011144	艰难的生成与暧昧的整合——1990年代中国小说宏大叙事研究	房 伟	吴义勤	山东师范大学
2011145	聚合物加工中结晶过程的建模及数值模拟	周应国	申长雨	郑州大学
2011146	海峡两岸和平协议研究	祝 捷	周叶中	武汉大学
2011147	复杂网络的建模及其控制	周 进	陆君安	武汉大学
2011148	基于热敏感性嵌段共聚物的自组装新型胶束的合成、表征及体外释药性能的研究	魏 华	卓仁禧	武汉大学
2011149	冠状病毒RNA加帽的分子机制研究	陈 宇	郭德银	武汉大学
2011150	金属氧化物半导体纳米线的物性研究及器件研制	廖 蕾	李金钊	武汉大学
2011151	心房颤动的自主神经机制研究	鲁志兵	江 洪	武汉大学
2011152	农村最低生活保障制度的可持续性研究——基于对中国10省份33县市农户资料的调查	王增文	邓大松	武汉大学
2011153	图书馆数字资源选择标准研究	唐 琼	陈传夫	武汉大学
2011154	几种单基因遗传病致病基因的突变和功能研究	张贤钦	王 擎	华中科技大学
2011155	全光码型转化的研究	余 宇	黄德修	华中科技大学
2011156	煤燃烧矿物组合演化及其与重金属相互作用机制的研究	赵永椿	张军营	华中科技大学
2011157	飞秒激光驱动的阿秒脉冲光源产生及控制	兰鹏飞	陆培祥	华中科技大学
2011158	水力发电机组轴系振动特性及其故障诊断策略	安学利	周建中	华中科技大学
2011159	随机扫描双光子显微镜中飞秒激光传输特性研究	李德荣	骆清铭	华中科技大学
2011160	泥炭类脂类早期成岩转化及其对气候变化的响应：以神农架大九湖泥炭沉积为例	黄咸雨	谢树成	中国地质大学