

1 夹片式群锚拉索及安装方法

序号 1

专利号 92108579.6

发明创造名称：夹片式群锚拉索及安装方法

专利权人：上海市基础工程公司、同济大学、柳州市建筑机械总厂

发明人(设计人)：唐明翰、颜义然、黄是勇、黄秀兰、方中予、陆宗林、叶浩泉、
张家华

推荐单位：广西知识产权局

2 一种交流变极电机

序号 2

专利号 94117445.X

发明创造名称：一种交流变极电机

专利权人：华中理工大学、长江轮船总公司电机厂

发明人(设计人)：王雪帆、张帮发

推荐单位：教育部

3 新型重组人肿瘤坏死因子衍生物及其制法

序号 3

专利号: 95113311.X

发明创造名称: 新型重组人肿瘤坏死因子衍生物及其制法

专利权人: 中国人民解放军第二军医大学

发明人(设计人): 焦炳华、娄永华、余伟民、周炳荣、王梁华

推荐单位: 上海市知识产权局

4 编码杀虫蛋白质融合基因和表达载体及其应用

序号 4

专利号: 95119563.8

发明创造名称: 编码杀虫蛋白质融合基因和表达载体及其应用

专利权人: 中国农业科学院生物技术研究中心

发明人(设计人): 郭三堆、倪万潮、徐琼芳

推荐单位: 农业部

6 含氟二苯基丙烯酰胺类杀菌剂

序号 6

专利号: 96115551.5

发明创造名称: 含氟二苯基丙烯酰胺类杀菌剂

专利权人: 化学工业部沈阳化工研究院

发明人(设计人): 李宗成、刘长令、刘武成

推荐单位: 沈阳市专利管理局

7 光卤石生产氯化钾工艺

序号 7

专利号: 97103513.X

发明创造名称: 光卤石生产氯化钾工艺

专利权人: 青海盐湖工业集团有限公司

发明人(设计人): 于长歧、张生顺、单志坤、李小松、刘星明、张晓飞、谢康民、

黄 龙

推荐单位: 青海省专利管理局

8 具有智能天线的时分双工同步码分多址无线通信系统及其通信方法

序号 8

专利号: 97104039.7

发明创造名称: 具有智能天线的时分双工同步码分多址无线通信系统及其通信方法

专利权人: 北京信威通信技术有限公司

发明人(设计人): 刘辉、徐广涵、陈卫、李世鹤

推荐单位: 信息产业部

9 铜基无银无镉低压电工触头合金材料

序号 9

专利号: 98120087.7

发明创造名称: 铜基无银无镉低压电工触头合金材料

专利权人: 王英杰、郑启亨、黄惠仪、程忠贤

发明人(设计人): 郑启亨、黄惠仪、王英杰、程忠贤

推荐单位: 哈尔滨市专利管理处

10 按工艺要求定滚筒类飞剪机构参数的方法

序号 10

专利号: 98126309.7

发明创造名称: 按工艺要求定滚筒类飞剪机构参数的方法

专利权人: 宝山钢铁(集团)公司、宝钢集团西安重型机械研究所

发明人(设计人): 高玉田、柳冉、沈成孝、赵兵、朱庆明、朱季瑞、朱进兴、蒋继中、潘纪根、董丰收、郁黎扬、李光胜、张晓秋、魏春生

推荐单位: 上海市知识产权局

11 带状光缆

序号 11

专利号: 98249821.7

发明创造名称: 带状光缆

专利权人: 四川汇源信息产业(集团)有限公司

发明人(设计人): 刘中一、唐英、王国东

推荐单位: 成都市专利管理处

12 摩托车

序号 12

专利号: 99312078.4

发明创造名称: 摩托车

专利权人: 海南新大洲摩托车股份有限公司

发明人(设计人): 祝建华、赵序宏、陈凯建、陈小军

推荐单位: 海南省知识产权局

北京精金石