附件：

淮安市2021年度优秀发明专利预获奖项目

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 第 一发明人 | 专利权人 | 发明专利名称 |
| 1 | 缪清 | 江苏新源太阳能科技有限公司 | 一种无热斑光伏组件及其加工工艺 |
| 2 | 彭华龙 | 江苏麒祥高新材料有限公司 | 一种改性间甲酚-苯酚-甲醛树脂、制备方法及其橡胶组合物 |
| 3 | 常国亮 | 淮阴师范学院 | 一种处理蓝藻的复合生态处理剂及其制备方法和应用 |
| 4 | 刘晓涛 | 江苏宏邦化工科技有限公司 | 一种催化二氢香芹酮异构化合成香芹酚的方法 |
| 5 | 林鹏 | 江苏利淮钢铁有限公司江苏沙钢集团淮钢特钢股份有限公司 | 齿轮用连铸方坯浇注过程降低偏析的方法 |
| 6 | 韦长梅 | 淮阴师范学院 | WO3/AC/SO3H协同催化制备乙氧基喹啉的方法 |
| 7 | 黄萧 | 江苏金湖输油泵有限公司 | 具有出料均匀功能的转子泵 |
| 8 | 江振飞 | 淮阴工学院江苏科圣化工机械有限公司 | 有机硅流化床反应器 |
| 9 | 屈阳 | 江苏正大清江制药有限公司 | 用于盐酸吉西他滨高效热化疗的复合温敏囊泡及制备方法 |
| 10 | 宋茜茜 | 江苏省制盐工业研究所有限公司江苏苏盐井神股份有限公司 | 一种高效混合型环保融雪剂 |
| 11 | 黄雅莉 | 汉门电子（江苏）有限公司 | 一种防尘防水卡座 |
| 12 | 陈胜 | 淮安市博彦土木工程科学研究院有限公司 | 一种宽景阳台用上拉脚手架及其施工方法 |
| 13 | 徐学宇 | 江苏天士力帝益药业有限公司 | 一种高纯度氯吡格雷的制备方法 |
| 14 | 谢康俊 | 江苏共创人造草坪股份有限公司 | 一种防粘、防污疏水自清洁人造草坪及其制备方法 |
| 15 | 顾峰 | 江苏电子信息职业学院 | 一种应急物流仓库管理监控装置 |