陕西省第四届研究生创新成果展拟参展成果汇总表

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 类别 | 序号 | 成果名称 | 成果类别 |
| 工科 | 1 | 水力发电系统动力演化与风险评估 | 论文 |
| 2 | 小分子残留快速检测平台优化与产品研发 | 论文 |
| 3 | 基于机器视觉的奶牛健康行为智能感知方法与应用 | 论文、软件著作权 |
| 4 | 双定种单粒精量高速排种器 | 实物 |
| 5 | 便携式牛奶蛋白质含量检测仪 | 实物 |
| 6 | 双流式猕猴桃喷雾授粉机 | 实物 |
| 理科 | 1 | 全基因组重测序揭示东亚家牛的祖先与多重适应性基因渗入 | 论文 |
| 2 | 纳米电催化剂在能源催化、氧化降解和分析传感中的交叉应用研究 | 论文 |
| 3 | 利用拟南芥广谱抗病基因RPW8.2改良欧洲葡萄白粉病抗性研究 | 论文 |
| 4 | 基于人工智能的表观转录组数据整合分析系统 | 论文 |
| 5 | Strontium Promotes Transforming Growth Factors β1 and β2 Expression in Rat Chondrocytes Cultured In Vitro | 论文 |
| 6 | CTP合成酶在小鼠大脑皮质发育过程中的作用及机制研究 | 论文 |
| 7 | 孕期和哺乳期暴露十溴二苯醚对小鼠嗅球神经发生的影响 | 论文 |
| 文科 | 1 | 水土流失治理效益与生态农业发展的耦合协调性分析 | 论文 |
| 2 | 社会网络、推广服务与农户节水灌溉技术采用——以甘肃省民勤县为例 | 论文 |
| 3 | 农村普惠金融发展水平及影响因素分析 | 论文 |
| 4 | 社会资本对牧户参与草场社区治理意愿的影响——基于Triple-Hurdle模型的分析 | 论文 |
| 5 | 经济理性还是生态理性？农户耕地保护行为的逻辑研究 | 论文 |
| 6 | 节水灌溉技术社会生态效益评估——以石羊河下游民勤县为例 | 论文 |
| 7 | 中国可诞生新的土地制度吗？----兼述陕西董岭村的改革实践 | 论文 |
| 8 | water poverty in rural communities of arid areas in China | 论文 |