附件3

柳州市已结题科技项目实地核查名单

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **验收时间** | **合同编号** | **课题名称** | **承担单位** |
| 1 | 2016.3.27 | 2010030732 | 胆红素浓度对婴幼儿听力影响临床监测及早期干预研究 | 柳州市妇幼保健院 |
| 2 | 2016.7.1 | 2009021522 | 新生儿眼病筛查及指导临床早期干预治疗的研究 | 柳州市妇幼保健院 |
| 3 | 2016.9.9 | 2009021208 | 水分胁迫对融安金桔果实发育影响研究 | 融安县农业技术推广中心 |
| 4 | 2016.9.28 | 2013G020404 | 柳江县“一村一品”科技服务平台建设 | 柳江县科学技术情报研究所 |
| 5 | 2016.9.28 | 2013G020402 | 柳州市汽车及零部件企业技术转移服务创新驿站建设 | 柳州市技术交易中心 |
| 6 | 2017.8.31 | 2014J030421 | 低出生体重儿维生素D水平及维生素D受体基因多态性分析 | 柳州市妇幼保健院 |
| 7 | 2017.9.6 | 2013J030412 | 不同放化综合治疗模式治疗中晚期鼻咽癌的临床研究 | 柳州市工人医院 |
| 8 | 2017.9.8 | 2014J030410 | 基底硬膜切开渐序减压+血管隧道技术在重型颅脑损伤减压术中研究 | 柳州市人民医院 |
| 9 | 2017.9.29 | 2014J030409 | 超声声速匹配技术评价肝纤维化临床研究 | 柳州市人民医院 |
| 10 | 2017.10.20 | 2013J030411 | 改良式Prolift前盆重建术的临床应用研究 | 柳州市工人医院 |
| 11 | 2017.3.9 | 2015E040202 | γ-氨基丁酸发酵酸奶生产关键技术开发与产业化 | 广西科技大学，柳州市康小乐牛奶有限公司 |
| 12 | 2017.5.18 | 2009021103 | 三江县稻田生态养鱼技术升级示范 | 三江县畜牧水产兽医局 |
| 13 | 2017.7.26 | 20040223 | 象山红高接换种及育苗技术研究与示范 | 融水县水果生产办公室、融水县科技局 |
| 14 | 2017.9.29 | 2013E010407 | 融水香鸭无公害标准化生产技术研究与示范 | 三防镇人民政府 |
| 15 | 2017.10.31 | 2014E010701 | 融水县竹木产业化开发与示范 | 融水苗族自治县科学技术局 |
| 16 | 2017.9.19 | 2015D010503 | 鹿寨县科技企业孵化器建设 | 鹿寨县中小科技企业创业孵化基地管理服务中心 |
| 17 | 2017.9.29 | 2013B020406 | 吸油法兰全身自动焊接关键技术攻关 | 广西科技大学、柳州市贝铮达机械有限公司 |
| 18 | 2018.2.24 | 2015J030508 | 宫颈癌前病变及宫颈癌早期诊治相关的临床研究 | 柳州市工人医院 |
| 19 | 2018.11.23 | 2016G040202 | 加快实施创新驱动发展建设广西自主创新型城市 | 中国共产党柳州市委员会党校 |
| 20 | 2018.11.23 | 2016G040203 | “新常态”下深化柳州市属国企改革的研究 | 中国共产党柳州市委员会党校 |
| 21 | 2019.2.25 | 2016G020216 | 不同宫腔灌注方法对反复种植失败患者妊娠结局影响的研究 | 柳州市妇幼保健院 |
| 22 | 2019.4.19 | 2016D010209 | 茶油中苯并芘的脱除及应用研究 | 广西科技大学 |
| 23 | 2019.5.20 | 2016G010201 | 激光诱导击穿光谱技术快速检测茶叶有害金属含量的研究与应用 | 柳州职业技术学院、柳州市农业技术推广中心 |
| 24 | 2019.5.29 | 2015J030519 | HIV/TB双重感染者基线CD4+T淋巴细胞水平与抗结核、抗病毒治疗疗效的关系 | 柳州市人民医院 |
| 25 | 2019.6.5 | 2014J030407 | 脑卒中中西医结合救治方案的示范研究与应用 | 柳州市中医医院 |
| 26 | 2019.4.19 | 2016G050202 | 应用化学科普示范基地建设 | 广西科技大学 |
| 27 | 2019.5.9 | 2009030301 | 柳州机场鸟类监测及鸟击防范与评估技术研究 | 广西生态工程职业技术学院 |