慈溪市农业和社会发展科技计划验收项目清单

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **项目名称** | **企业名称** | **项目编号** | **本批拨款(万元）** |
| 1 | 麦冬收割机的研制 | 浙江蓥瑞药材专业合作社 | CN2016035 | 6 |
| 2 | 面向精准农业的水田作业拖拉机的自动驾驶系统研制与应用 | 正大桑田（宁波）农业发展有限公司 | CN2015004 | 6 |
| 3 | 东海经济鱼类液氮低温冻结技术产业化示范 | 慈溪市海星水产有限公司 | CN2016031 | 6 |
| 4 | 微型液动人工心脏在全胸腔镜下心脏手术中的模拟实验研究 | 慈林医院有限公司 | CN2014039 | 1 |
| 5 | 子宫内膜吸取取样作为内膜病变一线诊断方法的研究 | 慈溪市妇幼保健院 | CN2016014 | 1 |
| 6 | 个人数字助理（PDA）改良系统在产科用药安全中的效果研究 | 慈林医院有限公司 | CN2016016 | 1 |
| 7 | 绞盘式多功能下肢骨折牵开器的研制及应用 | 慈林医院有限公司 | CN2016017 | 1 |
| 8 | 关节镜辅助下微创固定不同类型的肱骨大结节骨折的研究 | 慈溪市人民医院 | CN2015019 | 1 |
| 9 | 水晶冰菜的栽培技术研究与示范 | 宁波海通时代农业有限公司 | CN2016004 | 3 |
| 10 | 社区居民Cornell乘积与糖尿病的相关性研究 | 慈溪市人民医院 | CN2015025 | 1 |
| 11 | 传统康复手法辩证施治结合MIPPO技术重建肱骨近端骨折内侧柱稳定的研究 | 慈溪市人民医院 | CN2015024 | 1 |
| 12 | CT定位射频联合臭氧治疗腰椎间盘突出症的临床研究 | 慈溪市第三人民医院 | CN2015026 | 1 |
| 13 | 指腹旋转皮瓣治疗末节指端缺损的临床观察 | 慈溪市第三人民医院 | CN2016012 | 1 |
| 14 | 中医药辨证分型结合硬膜外冲击治疗腰椎间盘突出症的研究 | 慈溪市中医医院 | CN2015031 | 1 |
| 15 | 经皮微创椎弓根内固定治疗单纯胸腰椎骨折的临床研究 | 慈溪市第三人民医院 | CN2016013 | 1 |
| 16 | 血清PG、MG7-Ag联合NBI放大内镜对高危人群早期胃癌的筛查 | 慈溪市第三人民医院 | CN2015027 | 1 |
| 17 | B超引导下颈神经根阻滞治疗低位神经根型颈椎病的临床研究 | 慈溪市人民医院 | CN2016025 | 1 |
| 18 | 标准化腹腔镜临床技能培训模式在住院医师规范化培训中的应用研究 | 慈溪市人民医院 | CN2016028 | 1 |
| 19 | HFNC在ICU气管插管拔管后呼吸衰竭患者中的应用 | 慈溪市人民医院 | CN2016018 | 1 |
| 20 | 2型糖尿病患者心脏结构和功能改变与同型半胱氨酸水平相关性研究 | 慈溪市第六人民医院 | CN2015033 | 1 |
|  | 小计 |  |  | 37 |