附件：

**2019年度自然科学类科研项目立项清单（第一批）**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **项目编号** | **项目名称** | **项目**  **负责人** | **批准单位** | **批准文号** | **合同期限** | **下拨经费（万元）** | **学院配套经费（万元）** | **备注** |
| **1** | **11130100119001** | **现代混凝土表层防护修复材料研究** | **肖雪军** | **江苏省住建厅** | **苏建科〔2019〕7号** | **2019.01-2020.12** | **0** | **1** |  |
| **2** | **11130100119002** | **BIM在绿色建筑中的运维管理技术研究** | **姚文驰** | **江苏省住建厅** | **苏建科〔2019〕7号** | **2019.01-2020.12** | **0** | **1** |  |
| **3** | **11130100119003** | **BIM技术在工程施工中的应用** | **俞鑫** | **江苏省住建厅** | **苏建科〔2019〕7号** | **2019.01-2020.12** | **0** | **1** |  |
| **4** | **11130100119004** | **顶管隧道施工富水细砂层注浆改造技术应用研究** | **赵成喜** | **江苏省住建厅** | **苏建科〔2019〕7号** | **2019.01-2020.12** | **0** | **1** |  |
| **5** | **11130100119005** | **冻融循环及硫酸盐侵蚀对混凝土透水砌块耐久性能影响研究** | **潘书才** | **江苏省住建厅** | **苏建科〔2019〕7号** | **2019.01-2020.12** | **0** | **1** |  |
| **6** | **11130100119006** | **复合土层盾构施工引发地面沉降机理及沉降量预测方法** | **岳翎** | **江苏省住建厅** | **苏建科〔2019〕7号** | **2019.01-2020.12** | **0** | **1** |  |
| **7** | **11130100119007** | **富水地层盾构隧道下穿高压输油气管线安全评价方法与防护措施研究** | **严红霞** | **江苏省住建厅** | **苏建科〔2019〕7号** | **2019.01-2020.12** | **0** | **1** |  |
| **8** | **11130100119008** | **钢筒仓卸料防灾技术及结构优化设计** | **徐进** | **江苏省住建厅** | **苏建科〔2019〕7号** | **2019.01-2020.12** | **0** | **1** |  |
| **9** | **11130100119009** | **精美城市建设背景下江南园林文化传承与创新发展研究** | **任国亮** | **江苏省住建厅** | **苏建科〔2019〕7号** | **2019.01-2020.12** | **0** | **1** |  |
| **10** | **11130100119010** | **高端新型蒸镀材料的产业化制备** | **刘巧云** | **常州市科技局** | **常科发〔2018〕246号** | **2019.01-2020.12** | **10** | **3** |  |