附件

2024年省级第三次全国土壤普查专项资金分配计划表

单位：万元

| 序号 | 市别 | 项目承担  单位 | 建设内容 | 绩效目标 | 资金 | 备注 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 总计 | | | | | 9027.885 |  |
| 1 | 省级 | 广东省农业农村厅 | 支持开展2024年省本级承担的二普土壤图内业校核,剖面样点调查与采样,土壤生物调查,省级外业质量控制与数据审核,省级内业检测质量控制,二普图野外校核,土壤分类鉴定,土壤类型图编制,土壤属性图编制,土壤普查数据报告编制,土壤普查工作总体报告编制,土壤资源评价与利用报告、土壤农业利用适宜性评价、耕地质量评价、可开垦耕地质量评价、土壤退化治理报告编制,土特产区土壤专题评价,土壤承载力及养分综合利用与粮食产能潜力提升报告编制,省级成果编制质量控制等年度任务。 | 完成二普土壤图内业校核95%的任务量；剖面调查采样完成95%；生物调查完成85%；省级外业质量控制与数据审核、内业检测质量控制完成95%；二普土壤图野外校核、土壤分类鉴定、土壤类型图编制、土壤志、土种志编撰、土壤属性图编制、土壤普查数据报告编制、土壤农业利用适宜性评价、耕地质量评价及可开垦后备耕地质量评价、土特产区土壤专题评价、土壤退化（酸化）和障碍专题报告、土壤普查工作总体报告、土壤资源评价与利用报告编制、土壤承载力及养分综合利用与粮食产能潜力提升报告编制、省级成果编制质量控制完成50%；土壤普查外业调查采样和内业测试化验省级验收完成100%等。 | 8835.105 | 省级工作经费 |
| 2 | 广州国家现代农业产业科技创新中心 | 支持完成全省土壤普查的内业、剖面外业环节省级验收工作。 | 完成我省107个普查单元的内业、剖面外业环节省级验收。 | 192.78 |