## 始兴县第三次全国国土调查主要数据公报

### （2022年5月） 始兴县第三次全国国土调查领导小组办公室 始兴县自然资源局 始兴县统计局

2018年9月，按照国务院、广东省自然资源厅统一部署，始兴县第三次全国国土调查（以下简称“三调”）全面启动，以省级统一生产的调查影像、统一建设的初始调查数据库、统一开发的调查举证软件为基础，切实开展“三调”工作。“三调”广泛运用“互联网+调查”方式方法，全流程严格实行质量管控，40名调查人员历时三年，调查图斑约8万个，全面查清了以2019年12月31日为标准时点的我县国土利用状况，现将我县数据成果公布如下：

**一、主要地类数据成果**

（一）耕地14446.20公顷（21.67万亩）。其中，水田12343.75公顷（18.51万亩），占85.45%；水浇地836.99公顷（1.26万亩），占5.79%；旱地1265.46公顷（1.90万亩），占8.76%。

位于2度以下坡度（含2度）的耕地8907.35公顷（13.36万亩），占全县耕地的61.66%；位于2—6度坡度（含6度）的耕地3147.24公顷（4.72万亩），占21.79%；位于6—15度坡度（含15度）的耕地1892.66公顷（2.84万亩），占13.10%；位于15—25度坡度（含25度）的耕地413.56公顷（0.62万亩），占2.86%；位于25度以上坡度的耕地85.39公顷（0.13万亩），占0.59%。

（二）园地8347.31公顷（12.52万亩）。其中，果园7377.01公顷（11.07万亩），占88.38%；茶园211.95公顷（0.32万亩），占2.54%；橡胶园0.51公顷（7.65亩），占比不足0.01%；其他园地757.84公顷（1.14万亩），占9.08%。

（三）林地176137.61公顷（264.21万亩）。其中，乔木林地148300.88公顷（222.45万亩），占84.20%；竹林地16356.96公顷（24.54万亩），占9.28%；灌木林地1576.83公顷（2.37万亩），占0.90%；其他林地9902.94公顷（14.85万亩），占5.62%。

（四）草地1546.70公顷（2.32万亩）。其中，其他草地1546.70公顷（2.32万亩），占100%。

（五）湿地122.94公顷（0.18万亩）。湿地是“三调”新增的一级地类，包括7个二级地类。其中，始兴县没有红树林地、森林沼泽、灌丛沼泽、沼泽草地、沿海滩涂及沼泽地，内陆滩涂122.94公顷（0.18万亩），占100%。

（六）城镇村及工矿用地5188.42公顷（7.78万亩）。其中，建制镇用地1213.48公顷（1.82万亩），占23.39%；村庄用地3735.78公顷（5.60万亩），占72.00%；采矿用地187.40公顷（0.28万亩），占3.61%；风景名胜及特殊用地51.76公顷（0.08万亩），占1.00%。

（七）交通运输用地1895.71公顷（2.84万亩）。其中，铁路用地115.50公顷（0.17万亩），占6.09%；公路用地1351.57公顷（2.03万亩），占71.30%；农村道路428.63公顷（0.64万亩），占22.61%；港口码头用地0.01公顷（0.15亩），占比不足0.01%。

（八）水域及水利设施用地4775.40公顷（7.17万亩）。其中，河流水面2052.69公顷（3.08万亩），占42.99%；湖泊水面3.92公顷（58.80亩），占0.08%；水库水面665.70公顷（1.00万亩），占13.94%；坑塘水面1692.47公顷（2.54万亩），占35.44%；沟渠236.95公顷（0.36万亩），占4.96%；水工建筑用地123.67公顷（0.19万亩），占2.59%。

**二、以深化“三调”成果应用为契机，精准施策，进一步加强和改进自然资源管理**

“三调”是一次重大国情国力调查，也是党和国家机构改革后统一开展的自然资源基础调查。“三调”数据成果全面客观反映了我县国土利用状况，针对数据成果反映的问题，必须采取有针对性的措施加以解决。

（一）要坚持最严格的耕地保护制度。压实各级党委和政府耕地保护责任，实行党政同责，坚决遏制耕地“非农化”、严格管控耕地“非粮化”，确保可以长期稳定利用的耕地总量不再减少。从严控制耕地转为其他农用地，从严查处各类违法违规占用耕地或改变耕地用途行为。

（二）要坚持系统观念，统筹生态建设。统筹山水林田湖草沙系统治理，推进全域土地综合整治，坚决守住自然生态安全边界。全面推行林长制，统筹推进自然保护地建设，持续开展国土绿化行动。

（三）要坚持节约集约用地。建立健全国土空间规划体系，推进空间善治和结构优化。建立健全永久基本农田、生态保护红线、城镇开发边界管控制度，对所有国土空间分区分类实施用途管制，推进国土空间用途管制全覆盖。大力挖潜盘活存量低效用地特别是存量工业用地，统筹推进“三旧”改造、批而未供和闲置土地盘活、村镇工业集聚区升级改造，全面提高各类土地利用效率。

（四）要加强“三调”成果共享应用。将“三调”成果作为国土空间规划和各类相关专项规划的统一基数和底图，为我县经济社会发展提供支撑，推进县域治理体系和治理能力现代化。