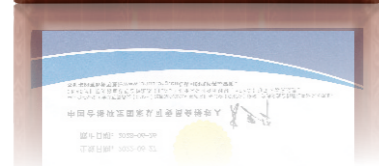
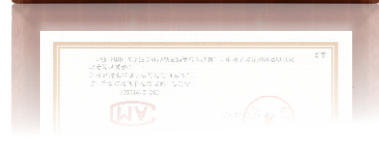




耕地质量评价 技术服务



广东天鉴检测技术服务股份有限公司
Skyte Testing Services Guangdong Co., Ltd.



天鉴简介”

广东天鉴检测技术服务股份有限公司，简称“天鉴检测”，证券代码：870559。2004年成立于深圳，是国内较早成立的第三方检测机构之一。现有近四千平方米的办公和实验室场地，广州及汕头设有分公司及实验室，全资子公司广东天鉴农业生态科技有限公司专注于农业生态技术服务。天鉴检测拥有遍布广东全省的营销和客户服务网络，以及外省多个办事机构，有着以博士、硕士、各专业技术领域高级职称技术专家领衔的技术团队，实验室仪器设备以进口精密分析仪器为主，仪器设备等各类固定资产总值5000万元以上。

服务理念

天鉴农业生态公司依托总公司专业农业检测技术，全面提供高效便捷、权威可靠的农业技术服务，包括农业工程、农业科研与咨询治理等相关服务，助力我国农业高质发展！



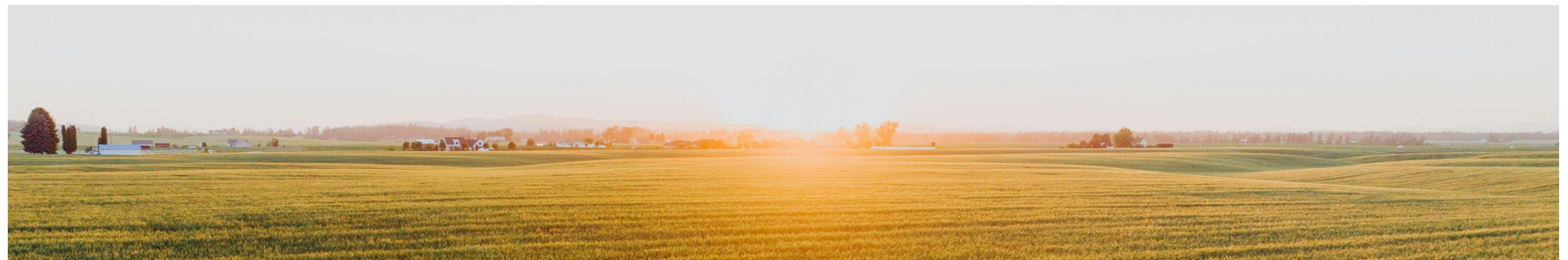
耕地质量评价技术服务”

耕地质量评价是依法依规将国土变更调查成果确认的各类非耕地，垦造或恢复为可长期稳定利用且用于补充各类占用耕地的新增耕地质量的过程。包括但不限于因非农建设、造林种树、种果种茶等各类涉及占用耕地行为需要统一纳入耕地占补平衡管理的补充耕地项目及产生新增耕地的全域土地综合整治、高标准农田建设、工矿企业建设用地复垦、农村宅基地复垦、其他农用地复垦等项目的耕地质量进行验收评价过程。



服务流程

广东天鉴农业科技有限公司通过实地开展农业生产符合性评价和耕地质量等级评价工作，现场踏勘调查了解补充耕地的立地条件、土壤属性、农田基础设施状况和清洁生产程度等情况；然后开展现场采样检测和邀请专家评审，确定耕地地力、土壤健康状况和农田设施条件等来判定耕地地力等级。



技术力量”

广东天鉴组织了十多位耕地质量经验丰富的工程师和高工学习农业农村部 and 广东省农业农村厅对补充耕地质量验收工作指导文件，并通过了考试考核，联合华南农业大学、广东省土壤与生态环境研究所、广东省农科院和仲恺农工程学院等专家，分别在清远、河源、梅州、湛江、茂名、江门、阳江等地开展耕地质量评价技术服务工作。

团队骨干人员介绍

谢小玲： 农业技术专家
农业管理专业博士
高级农艺师

宋世文： 农业技术专家
土壤农化专业博士
高级农艺师

曹享云： 农业技术专家
作物营养与施肥专业
农学博士/教授级职称

谢恩： 农业技术专家
农学专业
高级农艺师

聂灿军： 农业事业部总经理
植物营养学专业
农学硕士/工程师职称

唐志刚： 业务总监
环境科学专业
理学硕士/高级工程师职称

服务优势”

广东天鉴深耕农业检测技术服务，积极参加农业农村部 and 广东省农业农村厅关于补充耕地质量评价相关培训学习，为耕地质量评价工作开展打下坚实基础：

拥有一批土肥经验丰富的高级工程师和农艺师；

现场踏勘采样方面有一批经过三普历练的技术服务团队；

内业分析方面是具有CMA和CATL双资质的20年历史专业第三方实验室；

入库了省地市一批专业的评价技术专家服务把关。

相关案例举例”

Examples of relevant cases

▶ 耕地质量评价项目

- ◆ 2024年阳山县高标耕地质量等级评价项目
- ◆ 2024年连南县高标耕地质量等级评价项目
- ◆ 2024年龙川县高标耕地质量等级评价项目

▶ 耕地质量提升项目

- ◆ 2024年紫金县义容镇、瓦溪镇、柏埔镇高标准农田改造提升建设项目耕地质量提升
- ◆ 2023肇庆市鼎湖区双季稻轮作休耕项目
- ◆ 2023年度茂名市电白区高标准农田建设科技推广项目
- ◆ 2023年度揭阳市普宁市梅塘镇高标准农田建设项目耕地质量提升
- ◆ 2023年度潮州市饶平县联饶镇高标准农田改造提升建设项目耕地质量提升技术服务
- ◆ 2023年度揭阳市普宁市梅塘镇高标准农田建设项目耕地质量提升有机肥料采购项目
- ◆ 2022年度潮州市饶平县联饶镇高标准农田建设项目土壤改良技术服务实施项目
- ◆ 2022年河源市紫金县好义镇宜良村垦造水田施肥后采样检测
- ◆ 2022年阳江市阳春市岗美镇那排村垦造水田土壤检测项目
- ◆ 2022年阳江市阳东区红丰镇红丰村、地朗村垦造水田土壤检测项目
- ◆ 2022年高州市镇江镇农村建设用地拆旧复垦项目土壤检测服务
- ◆ 2022年梅州市垦造水田土壤检测项目

- ◆ 2022年度河源市紫金县凤安镇竹塘、东龙村垦造水田项目土壤采样检测
- ◆ 2022年度河源市紫金县蓝塘镇罗塘（等5个）村垦造水田项目土壤采样检测

▶ 第三次全国土壤普查项目

- ◆ 云浮市云城区第三次土壤普查土壤采样检测服务
- ◆ 茂名市电白区第三次全国土壤普查项目
- ◆ 和平县第三次全国土壤普查项目
- ◆ 龙川县第三次全国土壤普查项目
- ◆ 梅州市大埔县第三次土壤普查项目
- ◆ 深圳市第三次全国土壤普查项目数字土壤检测技术应用示范-水稻土抗侵蚀性研究

▶ 肥料检测项目

- ◆ 2024年海南省陵水县提蒙乡老党洋高标准农田建设项目土壤改良中有机肥抽检
- ◆ 2024年惠州市博罗县绿色种养循环农业试点项目有机肥采购检验检测服务
- ◆ 2024年文昌市京基智农时代有限公司有机肥检测服务
- ◆ 2024年陵水县提蒙乡老党洋高标准农田建设项目土壤改良中有机肥抽检
- ◆ 2024韶关市曲江农业局农业农村局有机肥料送检项目
- ◆ 2024廉江市农业技术推广中心农业投入品检测
- ◆ 2023年度揭阳市普宁市梅塘镇高标准农田建设项目耕地质量提升有机肥料采购项目



广东天鉴检测技术服务股份有限公司

地址：深圳市宝安区67区留仙一路甲岸科技园一栋7楼

Skyte Testing Services Guangdong Co., Ltd.

Add.: 7/F, Bldg1, Jia'an Hi-Tech Industrial Park, 1st Liuxian
road, Block 67, Bao'an District, Shenzhen, P.R.C.

广东天鉴农业生态科技有限公司

地址：深圳市宝安区67区留仙一路甲岸科技园一栋7楼

SKYTE Agricultural Ecological Technology Guangdong Co., Ltd

Add.: 7/F, Bldg1, Jia'an Hi-Tech Industrial Park, 1st Liuxian
road, Block 67, Bao'an District, Shenzhen, P.R.C.

广州市天鉴检测技术服务有限公司

地址：广州市黄埔区凤湖二路亿创广场-T3栋-806

Skyte Testing Services Guangzhou Co., Ltd.

Add.: Room 806, Building T3, Yichuang Plaza, Fenghu 2nd Road,
Huangpu District, Guangzhou City

汕头市天鉴检测技术服务有限公司

地址：汕头市龙湖区珠津路22号厂房A座五楼

Skyte Testing Services Shantou Co., Ltd.

Add.: Floor 5, building a, No.22, Zhujin road,
Longhu District, Shantou.

☎ 0755-26992510

🌐 www.skyte.com.cn



关注官微 宾至如归