

深圳市设施农业行业协会

深农协 [2021] 24 号

《种植工艺光谱技术规范》团体标准发布公告

根据《中华人民共和国标准化法》和质检总局、国家标准委民政部关于印发《团体标准管理规定》（国质检标联[2017]536号）的通知及协会《深圳市设施农业行业协会标准管理办法》等规定要求，批准《种植工艺光谱技术规范》团体标准正式发布，现予公告，标准编号为T/SZFAA 02-2021，（发布平台为 [全国团体标准信息平台 \(ttbz.org.cn\)](http://ttbz.org.cn)”)。

本标准由**佛山好亮固体光源研究所**提出。

由佛山好亮固体光源研究所、佛山市国星光电股份有限公司、东莞市立德达光电科技有限公司、深圳市朗科智能电气股份有限公司、深圳市霍迪科技有限公司、依诺（天津）环境科技有限公司、澳德森电子（深圳）有限公司、深圳市晟大光电有限公司、德米特-金晟达生物电子科技有限公司、深圳市华笙光电子有限公司、深圳市飞英特照明有限公司、珠海美光原科技股份有限公司、深圳市佑明光电有限公司、厦门迈信智农物联科技股份有限公司、惠州市弘锐光电科技有限公司、福建天电光电有限公司、广东超然光科技有限公司、杭州益昊农业科技有限公司、深圳市朗文科技实业有限公司、深圳承越科技有限公司、深圳市普威迅科技有限公司、淮北合鸣农业装备有限公司、新月光电（深圳）股份有限公司、深圳市海卓生物科技有限公司、广东伟照业光电节能有限公司、佛山德仁照明科技有限公司、深圳一诺照明实业有限公司、恩平市平福生物科技有限公司、深圳市深光联检测有限公司、深

圳市设施农业行业协会、深圳市华冠光电科技有限公司主要起草。

由华南农业大学、天津理工大学、山西农业大学、清华大学深圳国际研究生院、深圳大学、国家半导体光源产品质量监督检验中心（广东）、华中农业大学、东莞市立德达光电科技有限公司、佛山市国星光电有限公司、福建省中科生物股份有限公司、中国华录.松下电子信息有限公司、中山善栽农林科技有限公司、佛山电器照明股份有限公司、深圳市朗科智能电气股份有限公司、上海三得农业发展（集团）有限公司、深圳市朗文科技实业有限公司进行了标审工作。

本标准于 2021 年 08 月 31 日发布，自 2021 年 09 月 10 日开始实施。

