

西双版纳州 举办年度受污染耕地安全利用工作培训会

4月19日，西双版纳州农业农村局组织召开受污染耕地安全利用工作推进及培训会。会议传达省级相关工作会议精神，总结去年全州受污染耕地安全利用工作完成情况，安排部署今年工作任务。

此次培训邀请广东省科学院生态环境与土壤研究所研究员陈能场、农业农村部环境保护科研监测所研究员林大松，分别就耕地重金属污染源探析及安全利用技术、土壤污染防治涉农项目申报入库专题进行讲授。

培训会强调，一要提高政治站位，认真落实工作职责。切实把受污染耕地安全利用工作摆在重要位置。二要紧抓

农作物生长节点，确保措施落地取得实效。加快推进各项技术措施和技术模式落地，确保顺利完成受污染耕地安全利用任务及农产品协同监测任务。三要严格落实调度分析机制，做好工作推进情况调度分析。各县（市）要明确专人填报工作进展情况调度表，严格按照省农业农村厅要求按时按质报送工作推进情况。四要加强技术支撑，积极与受污染耕地综合治理联合攻关专家进行密切沟通，获得技术支撑，不断总结安全利用工作的好方法、好模式。

董 玮

（西双版纳州农业农村环境保护站）

当前，正是春耕生产的关键时节，墨江县农业农村和科学技术局发挥各类专业技术人才作用，统筹各类农技干部深入田间地头指导群众生产，助力春耕备耕，为新一年农业生产打下坚实基础。

今年以来，墨江县农业农村和科学技术局结合生产实际，在农技推广部门开展“农技大讲堂”活动，邀请具有丰富理论知识和实践经验的专家讲授墨江紫谷绿色高效种植、杂交稻旱种、大豆玉米带状

复合种植等专业技术知识，旨在推进全县农技推广服务再上新台阶。

与此同时，还邀请农业农村部、上海金山区农委援墨专家、中国农科院的博士及农业生产一线的业务骨干，采取“课堂讲学+现场教学”的方式，把农技培训搬到田间地头，为农户详细讲解粮食作物绿色高效栽培技术和常见病虫害绿色防控技术。

此外，组织农技干部进村入户，进行农业服务指导。自今年3月以来，成立由40余人组成的5个专家指导小组进村入户送政策、送技术、送信息。截至目前，累计组织农业技术干部进村入户320人次，发放技术资料2818份。

李思婕

（墨江县农业农村和科学技术局）

墨江
县
农
技
培
训
助
力
春
耕
备
耕

