

## 云南省举办 2024 年全省渔业高质量发展培训班

为认真落实《云南省渔业产业高质量发展三年行动计划（2023—2025 年）》和 2024 年渔业渔政工作要点，推动全省渔业产业发展，3 月 27 日至 29 日，云南省水产技术推广站在陆良县举办 2024 年云南省渔业高质量发展培训班。

此次培训组织参训学员调研陆良县中枢街道华侨社区千亩连片传统养殖池塘标准化改造和尾水治理基地、云南杰德渔业开发有限公司设施渔业养殖基地、云南渔藻集生物科技有限公司基地。这三个现场观摩点分别代表了传统养殖基地绿色发展转型、现代化设施养殖技术和高质高效

特种水产养殖三种不同类型的发展方向，是云南省渔业转型升级、提质增效和高质量发展的典型代表。

云南省农业农村厅渔业渔政管理处、农产品质量安全监管处负责人分别就水产品质量安全抽检和水产品质量安全监管方面作了专题培训，省水产技术推广站相关人员就渔业高质量发展作了专题技术培训。来自全省 16 个州（市）、64 个渔业重点县（市、区）的渔业渔政和水产技术推广部门负责人共 150 人参加培训。

杨其琴

（云南省农业农村厅）

### 院校合作开展鹅产业调研及帮扶工作

3 月 26 日至 27 日，云南省畜牧兽医科学院养禽与禽病研究所（国家水禽产业技术体系昆明综合试验站）科技人员同青岛农业大学教授（国家水禽产业技术体系岗位科学家）王宝维、张名爱及东川区农业农村局、东川区动物疫病预防控制中心相关负责人一行前往昆明市富民县开展鹅产业调研，对接两县（区）鹅产业共同发展相关事宜。

调研组一行来到位于富民县的云南鸣丰鹅业科技发展有限公司，对公司现有的云南白鹅、三花鹅、五龙鹅养殖基地的种蛋孵化、鹅苗脱温、种鹅及商品鹅的生产管理等情况进行现场调研，并与当地政府、企业相关人员及当地养殖户就高原山区肉鹅新配套系统培育、种鹅与商品鹅饲料



研发优化、高原牧草种植、禽病监测防控体系建设等进行交流，同时提供具有针对性的技术服务与指导，并对后续的帮扶工作进行计划和安排。

此外，调研组与国家水禽产业技术体系昆明综合试验站团队进行岗站对接，开展学术交流，并就 2024 年的科技帮扶工作计划、联合推广示范等目标任务达成一致意见。

杨纾娅 元正菊

（云南省畜牧兽医科学院）