

浙江大学湖州市南太湖现代农业科技推广中心

工作简报

2020 年第 8 期（总第 32 期）

<http://www.zjuagri.net/>



目 录

| | |
|----------------------------|---|
| 一、蔬菜产业联盟召开第二次工作例会..... | 1 |
| 二、专题培训，做技术、政策、技能“星推官”..... | 1 |
| 三、座谈交流，谋划产业振兴..... | 2 |
| 四、走村进企，专家服务结对村、生产主体..... | 3 |

蔬菜产业联盟召开第二次工作例会

为更好服务夏秋高温季节蔬菜生产工作，交流总结上半年湖州市蔬菜生产情况和联盟工作，部署下半年联盟工作任务，8月14日，蔬菜产业联盟在德清召开2020年度第二次工作会议。会上，各区县分联盟汇报了上半年工作开展情况、存在问题以及下半年工作计划，省市级核心专家提出了相应建议。会议期间，德清县新田农业负责人余国兴介绍了智能化技术在蔬菜瓜果生产中的应用情况，并与专家交流探讨了数字农业（蔬菜）发展前景；叶红霞副研究员作“甜瓜新品种新技术”专题讲座，从“怎样才算种好甜瓜、怎么才能种好甜瓜”两个角度出发，介绍了甜瓜高品质栽培中新品种、新技术的应用。会议还讨论了湖州市蔬菜产业提升与发展亟需解决的问题，商量的蔬菜产业联盟与“1311”结对村的服务工作，最后布置落实了夏秋高温季节联盟的重点工作。

专题培训，做技术、政策、技能“星推官”

进入8月，天气炎热，联盟培训活动热度依旧不减，多位联盟专家在湖开展新技术、技能专题培训，县区分联盟农技人员也积极参与全省培训活动。

“毛竹林下竹荪等食用菌仿野生栽培技术应用与示范”项目专题培训在安吉召开，笋竹产业联盟省级专家谢锦忠研究员为学员带来《竹林下大球盖菇栽培技术》专题讲座，讲解竹材及竹林废弃物生物化利用的前景、发展林下食用菌种植的意义、大球盖菇林下栽培技术及市

市场前景等内容，为林农解决竹林收益低的问题提供新思路、新方法。

粮油产业联盟为深入贯彻《农作物病虫害防治条例》，依法推进农作物病虫害防治工作，联合多部门举办全市农作物病虫害防治法律法规宣传培训会。省植保检疫与农药管理总站高吉良科长受邀授课，讲解条例出台的背景和意义，条例的主要内容与法律责任，以及如何按照条例规定做好监测与预报、预防与控制、应急处置和专业化服务等。技术推广，政策落地，农业职业技能提升也进入联盟专家的视野。为此，在全市农机修理工和农机驾驶操作员职业技能竞赛选拔赛开赛前，粮油产业联盟在荻港渔庄举办了一场选拔培训班，以本地专家杨建平为代表，总结竞赛内容范围和竞赛规则，制定授课计划，让参赛选手掌握更多的理论知识和实践操作知识，提升农机技能。

德清水果分联盟积极组织联盟成员参加浙江大学2020年基层农技人员知识更新特色水果技术培训班，学习浙江省水果产业现状及发展趋势、国内外水果产业发展现状与对策、特色水果保鲜技术及储运与加工、浙江省主要果树高发性病虫害识别及其防控、梨新品种及优质生产树形、果蔬加工与综合利用等新知识，并在湖州玲珑庄园与南浔红美人基地开展生产实践。

座谈交流，谋划产业振兴

专家智库是产业联盟一大工作职能。在多场座谈会上，产业联盟专家各抒己见，为湖州乡村振兴、产业兴旺出谋划策。在湖州市农业科技发展中心召开的专题座谈会上，畜禽产业联盟省级专家蒋永清研究员结合湖州湖羊产业的发展状况，在湖羊种质资源的保存、选育等

方面提出意见建议，同时也在市农业科技发展中心动物所的发展、人才培养机制等方面进行了交流，希望通过推进市农业科技发展中心与畜禽产业联盟的深度合作，提升市农业科技发展中心动物所的科研潜力，助力湖州湖羊产业发展。在湖州市农业农村局召开的数字乡村座谈会上，休闲观光产业联盟省级专家袁康培带领团队成员参与湖州市数字乡村试点示范市建设方案、数字乡村建设思路的讨论，并达成初步合作意向，未来将在数字乡村新领域开展相关研究和项目，将数字赋能三农，提升湖州农业农村整体发展。

走村进企，专家服务结对村、生产主体

8月酷暑，农业生产却是不能停歇。烈日炎炎，产业联盟专家积极发挥主观能动性，从村到企，服务力度“铿锵有力”。

蔬菜产业联盟汪炳良教授带领省市区专家9人来到东林镇东方村，为村民讲解丝瓜立架高密度栽培技术和黄瓜抗高温栽培技术，重点强调黄瓜抗高温生产管理注意点，并对生产基地的排水基础设施和应用杀虫灯、性诱剂等绿色防控技术提出意见建议。

水果产业联盟省级专家苏平教授在龙山街道渚山村持续指导杨梅蒸馏酒加工工艺。前期已改良当地传统的酿酒工艺，包括白糖添加标准、添加酵母菌、二次蒸馏工艺、酿酒设备等方面，目前杨梅蒸馏酒加工开始进入最后的蒸馏阶段。苏教授现场查看后对前15分钟的蒸馏酒处理方法、容器存放、温度控制、酒渣利用、其他果酒制作等关键步骤进行了指导。

笋竹产业联盟专家朱炜在接到乾元镇早园竹种植大户老沈关于

“竹林出现竹身长满白斑”的求助帖后，到现场问诊，确定为典型的粉蚧类虫害，并开具了“治疗药方”。受高温酷暑影响，吴兴区妙西镇笋用林试验基地出现不同程度的旱情，笋竹产业联盟专家顾志康、章德友等一行4人来到该毛竹笋用林基地调查情况。经现场测试，因前期降雨量大，土壤水分饱和度大，除少数砂性重的竹林出现旱情外，其他的毛竹笋用林受影响较小，但如果持续高温，应当引起重视。专家们针对目前的情况提出了相应的措施建议供生产者开展预防工作。

畜禽产业联盟组织专家赴南浔区、长兴县开展调研，指导湖羊牧旅融合建设、新建场建设、种羊场生产建设。联盟本地专家田城、殷雨洋等来到湖州南浔世荣湖羊养殖家庭农场、湖州南浔宇晨羊业养殖有限公司、长兴永盛牧业有限公司等企业，调研养殖场建设、保种育种生产、后期规划等内容，提供技术指导帮助。水果产业联盟省级专家孙钧、殷益明等一行6人来到长兴县调查葡萄生产情况，走访了长兴李家巷晶津家庭农场、长兴画溪沃丰家庭农场等地，了解葡萄产量、品质、销售等情况，并根据主体实际对葡萄目标产量、品质要求、生产管理等进行了指导。

蔬菜产业联盟省级专家陈建明研究员在德清开展了水生蔬菜种植指导。德清县莲藕生产面积仅次于茭白，对当地农业增效起重要作用，乾元坚强家庭农场作为德清莲藕种植面积最大的基地，栽培面积有1500亩。专家在了解今年生产效益情况后，对基地的新品种、新模式、病虫害防治等方面开展了技术指导，并落实试验示范工作。

粮油产业联盟专家冯忠平、周可明、王云华、向文斌等在德清新市镇蔡界村稻渔共生基地、晚粳稻油菜双直播基地、谷门村省级粮食生产功能区、新安镇下舍村省级粮食生产功能区及禹越镇天皇殿省级

粮食生产功能区，指导水稻示范区提质增效；在善琰镇的华梦生态农业有限公司、练市镇的洪福村和松亭村杂交稻高产示范方、旧馆镇的水方家庭农场等地，指导高温天植保作业，建议严格掌握时间段精准喷施农药，充分利用早晚两个时段进行植保作业，尽可能采用机动喷雾机，如采用无人机飞防，飞行高度要低，以确保植保效果。

水产产业联盟省级专家沈锦玉，本地专家沈乃峰、沈学能、劳顺健等来到加州鲈鱼主产区菱湖镇、东林镇，调查加州鲈鱼发病情况，抽取典型症状的病鱼样本，带回实验室进行病原检测以确定具体病原，并提出改善水质、饲料中添加免疫增强剂等技术措施；随后又赴吴兴区织里镇吴氏生态农业有限公司，指导蓝藻治理、水质调控。

花卉苗木联盟省级专家赵宏波教授为浙江惠嘉生物科技股份有限公司、长兴洪桥漾荡牌河蟹专业合作社、湖州紫丰生态农业有限公司、德清滋农乡旅农业发展有限公司、安吉县现代农业科技投资发展有限公司等企业带来省级重点农业企业研究院、星创天地的申报指导，专家对照申报材料逐一比对办公场地、公共服务面积、生产基地、实施载体、孵化创客等，随后针对性地对今后省级重点农业企业研究院和省级星创天地的运维提供了技术指导。

分送：湖州市现代农业产学研联盟领导小组、浙江大学湖州市现代农业产学研联盟理事会成员、浙江大学新农村发展研究院(含农业技术推广中心)、湖州市农业农村局、三县两区分联盟分管领导、十大产业联盟负责人。

浙江大学湖州市南太湖现代农业科技推广中心 2020年9月17日
