

农技人员深入一线指导抗旱保夏种

本报讯 连日来，市农业农村局组织16支抗旱小分队，深入田间地头和山头，查旱情，落实抗旱措施，指导农户抗旱保夏种。

大洋镇立杨枸杞园种植枸杞128亩，所种植的枸杞为江南野生枸杞与北方枸杞嫁接培育出来的品种，主要销往杭州、上海等地。目前，枸杞处于休眠期，然而连续的高温天气对枸杞的生长造成了一定的影响，棚内最高温度达到了五六十摄氏度，导致部分枸杞叶子开始萎缩，果实变得干瘪。经过市农业技术推广中心的专家团队指导，立杨枸杞园负责人洪立根采取夜间喷灌措施，缓解枸杞园的干旱情况。

在三都镇海拔600米以上的八亩丘茶山上，“新安4号”茶树旱情尤为严重，存活率只剩10%—20%，农场主一筹莫展。市农业技术推广中心的专家团队经过现场踏看，指导农场主采取喷灌、避免除草等措施，为茶山带来一线生机。

市农业技术推广中心高级农艺师华强介绍，喷灌的最佳时间是晚上7点以后，喷灌的时长可根据水量，尽可能达到5—10个小时。同时，在高温干旱的季节，茶园要尽可能避免除草，以确保茶树的根系不会被松动。

同样，在车厘子大棚，有的果树耷拉着脑袋，有的叶子变得枯黄干瘪。车厘子一年一季，果树被晒死，也就意味着没有收成。针对这种情况，市农业技术推广中心高级农艺师廖益民当即给出了意见：“一是要做好果园的生草栽培或者树盘覆盖工作。二是要在晚上做好喷水工作和大棚的遮阳覆盖工作，把大棚的温度降到30摄氏度以下，确保车厘子能够正常地发芽分化，以保证来年的收成。”

接下来，市农业技术推广中心将继续指导农户积极应对天气灾害，把受损受灾影响降到最低。
(记者 邵悦)

2022年政工师评审开始报名

本报讯 2022年建德市政工师评审报名现已开始。

本次政工师评审工作主要面向我市各企事业单位专职从事思想政治工作的人员，相关人员可登录杭州宣传网（<https://hzxcw.hangzhou.com.cn/>）首页右下角“政工职称评审”版块查询申报要求。

今年开始，杭州市政工师评审将采取网上申报评审方式，杭州评审系统操作相关事宜会另行通知，预计8月20日左右开放（注：高级政工师职称评审系统与杭州市政工职称评审系统分别运行，请务必准确通过相应渠道进行申报；高级政工师评审系统请参见省政工师办通知）。我市助理政工师申报评审仍按线下资料申报评审方式进行。

报名截止时间为2022年8月24日下午5点前，请根据要求完成线上申报及部分纸质资料申报，逾期一律不予接收。报名地点为市委宣传部理论教育科（市政府1号楼3楼330室），联系电话：64783190。
(通讯员 陈平)

新安江街道商会组织企业家赴哈工大学习培训

本报讯 日前，新安江街道商会组织街道所属的38名企业家赴哈尔滨工业大学，参加为期5天的“哈工大新安江商会综合素能提升班”。

本次培训班围绕《后疫情时代经济形势与企业发展》《高效能销售关键技能训练》《压力管理心理学：情绪减压法宝》等课题进行解析，旨在让企业家们在后疫情时代新的经济发展环境下，认清形势，调整战略，把握好企业的发展方向；练好内功，优化企业管理，应对新的挑战；构建企业和谐劳动关系等。

5天的培训，内容设置科学合理，应势实用；现场模拟、分组讨论、心得交流的培训方式，深受企业家们的好评。本次培训还安排了731侵华日军罪证陈列馆、哈尔滨工业大学航天馆、博物馆等现场教学，让企业家们感受深刻，增强了做好企业、贡献社会的责任感和使命感。
(通讯员 徐慎旗 蒋正英)

种植水果莲亩收增三成

连日来，大慈岩镇陈店村的莲农们忙着采收、分拣水果莲蓬，经冷藏包装后销往杭州、上海等地市场。

今年以来，该镇引进水果莲新品种，在陈店村田间试种，预计亩产值可达1.5万元，比常规品种亩收增三成左右。
(记者 宁文武)



我市开展非标电动自行车淘汰置换联合执法检查

本报讯 近日，市市场监管局联合市交警大队、杭州市生态环境局建德分局、市商务局、市综合行政执法局等单位，对电动自行车淘汰置换点商家进行了联合执法检查。

本次联合执法主要检查商家是否存在哄抬物价、生产销售不符合强制性产品认证和假冒伪劣的产品，是否存在违规堆放、占道经营等违法行为。同时加强对电动自行车上牌点的监督管理，依法查处已登记电动自行车非法改装等违法行为。

据非标电动自行车淘汰专班负责人介绍，此次联合执法主要是针对近期有群众举报寿昌某商家违规改造电动自行车问题，但在当天的检查过程中并没有发现违规改造的电动自行车，所有电动自行车均符合销售标准。

据悉，自非标电动自行车淘汰置换以来，全市已有15000余辆电动自行车完成淘汰，8000余辆备案非标电动自行车完成置换。目前非标电动自行车置换仍有政府补贴，有需求的群众可在附近的淘汰置换点进行查询。
(通讯员 宋一芸)

建德 全国文明城市

“社会主义核心价值观”公益广告

加强未成年人思想道德建设

中共建德市委宣传部（文明办）宣