

CHENGSHI·SHIYE



# 劳动之光，照亮奋进路

■记者 张宇青 摄影 王强 通讯员 姚心辉 郑凯欣

劳动创造幸福，奋斗铸就辉煌。在平湖这片充满活力的热土上，千千万万的劳动者以匠心守初心，以平凡铸不凡。他们岗位各异、年龄不同，却有着共同的精神底色。从生产车间的技术攻关，到三尺讲台的匠心传承；从田间地头的科技兴农，到生产一线的创新突破……他们是劳模、是教师、是青年工

匠、是建筑工人……他们有着不同的名字和身份，却共同诠释着“劳动最光荣、劳动最崇高、劳动最伟大、劳动最美丽”的时代强音。没有豪言壮语，只有日复一日的坚守；没有惊天动地，只有一点一滴的积累。他们把平凡做到了极致，便成就不凡；他们把坚守化作了习惯，便铸就脊梁。



## 精进

韩其芳

手持游标卡尺，目光如炬，对每一个数据都严格把关，不容丝毫偏差……在浙江晨光电缆股份有限公司的生产车间里，全国劳动模范韩其芳正专注地测量电缆导体的外径。这看似寻常的一幕，正是他“精益求精、追求卓越”工匠精神的生动注脚。

作为晨光电缆生产一线的“质量守门员”与“技术领头雁”，韩其芳始

终以攻坚姿态直面生产难题。今年年初，面对交联绝缘电缆试生产中出现的屏蔽层不光滑、设备频繁停机棘手问题，他带领团队扎根车间，从工艺温度调控到模具选型优化，逐项排查症结、反复论证方案。历经两个多月的潜心钻研，团队通过重新设计改良零件结构，成功攻克技术瓶颈，让生产重回正轨。



## 传承

沈文彬

一声“彬哥”，喊出的是师生间的“零距离”；深夜的灯光，照亮的是匠心的传承。这是平湖技师学院教师沈文彬的育人日常。哪怕已是深夜10点、11点，他依然在耐心查看学生发来的设计稿，用陪伴诠释“有问必答”的教学理念。

技能大赛是检验教学质量的试金石。沈文彬不仅创新构建了“校赛

筑基、市赛练兵、国赛夺标”的三级竞赛培养体系，还为解决加工配合中的精密难题，带领学生团队反复试验、优化工艺参数。正是这份精益求精的执着，让他与指导学生先后斩获全国职业院校技能大赛一等奖、金砖国家技能发展与技术创新大赛银奖等近30项殊荣，累计带出国赛、省赛等竞赛选手约30人次。



## 扎根

朱红伟

钢筋水泥间，他们是城市的“骨架师”。在毓秀路与新华南路交叉口的人才公寓新建工程现场，一线建筑工人朱红伟正在阳光下娴熟地进行钢筋加工作业，火花飞溅中，勾勒出建筑的坚实轮廓。据悉，该项目将于今年6月中旬迎来封顶时刻，他们正在进行最后“冲刺”。

“五一”劳动节，当大多数人沉浸于假期的惬意时，朱红伟和工友们依旧坚守岗位。入行四五年，他

一年中唯有春节能返乡与亲人团聚。此前，他还参与了周边学校、高层住宅等重大民生项目的建设，用双手为城市发展添砖加瓦。

每一根钢筋的绑扎，都是对安全的郑重承诺；每一滴滑落的汗水，都是对责任的无声担当。没有豪言壮语，只有日复一日的默默坚守。他们用布满老茧的双手，托举起人才公寓的拔地而起，也托举起无数家庭对美好生活的向往。



## 创新

朱佳毅

21岁，入行不满两年，浙江安芯半导体有限公司生产车间的负责人朱佳毅，正用青春智慧为“中国芯”注入强劲动力。

在安芯半导体初创时期，面对汽车类、消费电子类芯片烧录、测试这一新兴领域，仅有的3台小型烧录机捉襟见肘，员工操作生疏、效率低下更是常态。刚毕业不久的朱佳毅没有按部就班，而是主动破局：他创新打造标准化工作流程，一举将烧录效率提升300%以上；同时主导设备升级，推动公司从3台小型烧录机

扩充至8台小型机、3台大型机，实现了良品芯片的精细分类，精准匹配客户多元化需求。

效率的飞跃与设备的迭代，为订单准时交付筑牢了保障。截至4月，安芯半导体年度订单额已突破1000万元，预计今年年产值超4000万元，年增长率超60%。从初出茅庐到独当一面，朱佳毅用敢想敢干的创新精神证明：在新质生产力大潮中勇立潮头，年龄从不是标签，实力才是底气。

