



省“尖兵”“领雁” 温岭5个项目入选



本报讯（记者赵碧莹 通讯员柯程）近日，2023年度省“尖兵”“领雁”研发攻关计划项目名单发布，温岭共有5个项目入选，立项数居台州市第一，预计可争取省级资金1830万元。

什么是“尖兵”“领雁”研发攻关计划？这是面向世界科技前沿、面向经济主战场、面向国家和浙江重大需求、面向人民生命健康，开展重点技术领域的前沿科学问题研究、重大关键核心技术攻关、重大社会公益性研究、重大国际科技合作等研究活动的科技计划，旨在通过“揭榜

挂帅”“赛马制”，解决“瓶颈”问题，抢占科技制高点。立项后，可获得最高1000万元的省科技专项资金补助。

梳理此次温岭获得立项的5家企业，浙江鱼童新材料股份有限公司、浙江热刺激激光技术有限公司、浙江海天机械有限公司分别以“特种功能涂层材料关键技术研发及产业化”“大能量绿光纳秒脉冲光纤激光器”“中小型拖拉机动动力智能换挡传动总成研发与产业化”摘下3个“尖兵”研发攻关计划项目。由浙江老百姓泵业有限公司牵头申报的“年产1500万套高效节能泵未来工厂建设关键技术研发及示范应用”则是入选了“领雁”研发攻关计划项目榜单。利欧集团浙江泵业有限公司上榜“尖兵”“领雁”名单，不同于去年进入的是“领

雁”计划，此次利欧浙泵承担的“双边产业联合研发计划项目—长距离粗颗粒浆料输送关键技术和浆料泵研发”项目入选了国际科技合作榜单。

入选省级“尖兵”“领雁”计划，彰显了企业的科研攻关、科技创新综合实力，也是温岭多年来实施创新驱动结下的又一硕果。

近年来，我市以提升企业自主创新能力为根本，通过不断加大创新政策扶持力度，提升创新平台能级，释放创新生态“雨林效应”，持续壮大创新主体，深度激发创新活力，形成从创新主体培育、科研技术攻关、成果产业化到科技金融和人才支撑的科创全链条，为全社会蓬勃兴起创新创业活动、加大研发投入厚植沃土，引领民营经济向“高”处

攀登，加速迈向产业中高端。

在这过程中，我市积极加强协同创新，实施“揭榜挂帅”攻关机制，加快优质科技资源导入，同时围绕“产学研用金、才政介美云”十联动创新创业生态系统，大力引进高校、院所、科研机构在温岭建设或共建科技创新公共服务平台，深化校地合作，全力提升科创服务能力，加速破解“卡脖子”关键技术。截至目前，温岭已有6家企业8个项目入选省“尖兵”“领雁”计划，推进市级“揭榜挂帅”重点研发项目13项，“泵用永磁电机驱动器”“泵用永磁同步磁阻及控制器”等高校攻关项目已实现产业化培育。今年依托省揭榜挂帅应用系统发布企业技术需求147项，发布金额达1.12亿元，其中成功签约项目18项。

叶海燕来我市调研时强调 加强政协阵地建设 打造品牌特色

本报讯（记者叶琳）2月8日下午，台州市政协主席叶海燕带队来我市调研。马厉财、江金永等市领导陪同调研。

叶海燕一行首先来到俞明德工作室，看望慰问全国优秀少先队辅导员、工作室领衔人俞明德。俞明德工作室成立于2015年8月25日，于2017年3月被评为全国少先队名师工作室。工作室旨在发挥俞明德在少先队辅导工作上的示范、引领、传承作用，帮助青少年扣好人生“第一颗扣子”。在工作室里，叶海燕亲切询问俞明德的生活情况、身体状况，并希望俞明德工作室能一直发挥引领作用，培养工作室团队，创造出更多的温岭红领巾品牌。

随后，叶海燕一行先后来到市政协妇联界别、侨联界别委员工作室实地调研，并与相关委员进行深入交流，详细了解工作室的运行情况、短板问题以及如何改进提升的相关意见建议。叶海燕指出，委员工作室是委员联系服务群众的重要平台，是推动政协工作重心下移的重要载体，要进一步建好用好委员工作室，加强委

员工作室的宣传，发挥界别独特优势，发挥委员特色专长服务群众。

在台州法雷奥温岭汽车零部件有限公司，叶海燕深入企业生产车间，察看企业生产经营、技术革新等情况，与企业负责人和业务骨干亲切交流，仔细询问产品研发、生产销售、市场订单等情况。她鼓励企业在激烈的国际国内市场竞争中，把握主动权、打好主动仗，共同助推区域经济高质量发展。

叶海燕一行还实地察看了城南镇“民生议事堂”与委员工作室、社情民意联络点、民主恳谈地、委员书屋“五位一体”建设，并听取温岭市政协“民生议事堂”阵地建设工作汇报。叶海燕对我市“民生议事堂”阵地建设工作给予充分肯定，她强调，要继续探索政协协商和基层协商的有效衔接，把政协制度优势转化为基层社会治理效能；要做好政协阵地建设，切实用好“民生议事堂”平台，多开展活动，多进行恳谈，打造品牌特色；要开展有针对性、形式多样的委员轮值活动，不断提升委员履职质效，推动委员联系服务群众制度化、常态化、长效化。

温岭教育“达摩院”揭幕 市教育发展研究院揭牌成立

本报讯（记者陈祥胜）2月8日下午，温岭市教育发展研究院揭牌成立。市领导马厉财、郦森迪、王敏峰出席成立仪式。

温岭市教育发展研究院由原教育局教育科学研究室和原温岭市教师教育学院整合而成，主要负责全市中小学教学业务指导、开展教育教学改革探索与学术研究、普及推广教育科学知识和教

育科研成果等工作。

市委副书记、市长马厉财代表市委、市政府，向研究院的成立表示热烈祝贺。他希望研究院深入开展教育教学改革探索与学术研究，为我市教育高质量发展构建高规格的合作平台、交流平台与科研平台，培养输送更多高水平的学科团队、高层次的教师队伍、高素质的拔尖人才，打造

“浙里优学”的温岭样板。要围绕名校打造、学科建设、教师培训、优生培养等主题，与各合作院校单位开展全方位、深层次的理论与实践探索，携手共建战略合作、协同创新的新样板。要充分发挥教育发展咨询委员会“智囊团”作用，为我市教育事业的发展提供更多宏观性、专题性、科学性的政策咨询、参考建议，着

力破解教育瓶颈问题，精准评估政策执行效能，助推我市教育事业提质增效。

从1%占有率到全球亚军 新大陆在创新中找到“通关密码”



记者 赵碧莹 通讯员 张鲜红/文
记者 徐伟杰 实习生 韩嘉怡/图

今年3月份，台州市新大陆电子科技有限公司第四代钢筋捆扎机就将推出市场。新一代产品应用物联网技术，不仅更加智能化，而且能实现远程管控，实时收集应用数据，将进一步提升企业在全球的竞争力。

专注生产钢筋捆扎机15年，新大陆在细分领域里寻找蓝海，填补了国内外钢筋捆扎机出丝导丝机构非一体式的空白，多项技术还打破了国外垄断的局面，其拳头产品——手持式钢筋捆扎机市场占有率更是稳居全球第二。凭借技术优势，开年以来，新大陆开启了加速赶订单模式，如今订单已排到了5月份。

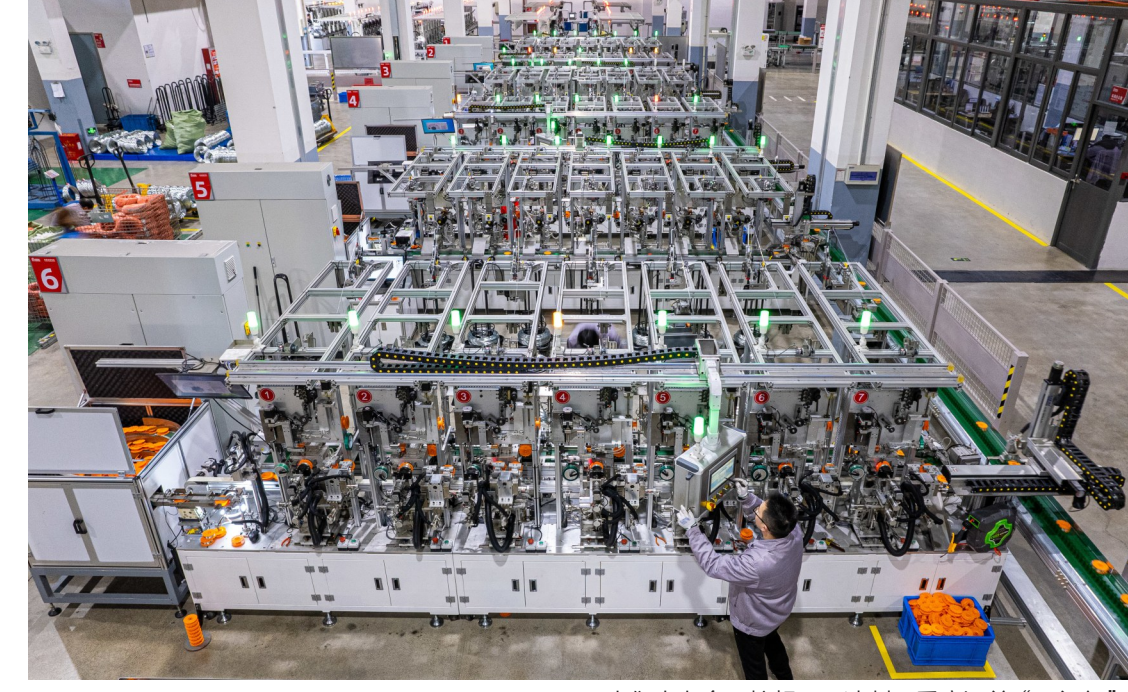
全球突围，多项技术打破海外垄断壁垒

“现在我们车间里正在生产的是600多台将要发往海外的钢筋捆扎机。”新大陆生产部经理叶云波说，“去年，我们企业一共生产了几万台钢筋捆扎机，今年的目标是在往年的基础上增加50%。”

对此，无论是叶云波还是董事长陆福军都非常有信心。

这样的信心一方面来自于国家政策支持，另一方面是因为产品的技术、质量等因素给了他们足够的底气。

“技术创新是企业发展的原动力，没有创新，企业就没有竞争力。”陆福军说，新大陆每年都坚持把6%的销售收入用于研发，“我们以前吃过没有核心技



工人们火力全开忙赶工，冲刺一季度订单“开门红”。

术的亏，我们知道核心技术对企业来说有多重要。”

陆福军在2008年之前是生产标准件的。“但是，这是给别人做配套的，非常被动，没有自主话语权。”在偶然的机会上，他听说了钢筋捆扎机，“当时我就想，中国是基建大国，国内在这块市场又是空白的，肯定有很大的潜力可以挖掘。”

可事情并没有想象的那么容易，那时候钢筋捆扎机市场几乎被海外企业垄断。缺少资金和人才的陆福军，最初只能跟着国外企业的脚步生产产品。因为抗风险能力低，在2012年进入欧美市场时，新大陆遭到行业巨头围堵，在核心技术上吃了大亏，损失近千万。

在此之后，陆福军真正意识到了核心技术的重要性。他咬着牙回到国内，投入很大一部分人力、物力和财力，有针对性地进行技术研究，去突破被海外企业垄断的技术壁垒。

自2008年第一代钢筋捆扎机面世后，2016年，新大陆迎来了全新的拥有自主知识产权的第二代钢筋捆扎机，也迎来了企业快速发展的时机。

“我们凭借新产品迅速打开



工人生产画面。

了市场，当年在全球市场的占有率就超过了10%。要知道，最初，我们在全球市场的占有率不过1%。”陆福军说。

此后，新大陆就没再停下自主研发的脚步，如今已拥有专利60多项，其中发明专利10项、国际专利3项。（下转第二版）

数字化改革看温岭 >>

单日最高受理量800件 出入境部门 高效应对办证高峰

本报讯（记者姚天 通讯员方小军）随着疫情防控政策的优化调整，温岭不少市民朋友和企业都已重启出境探亲旅游和参展之行。2月8日上午，记者来到市公安局出入境办证窗口，只见现场人头攒动，呈现出久违的热闹景象。

“今天第一次来，给我最大的感受是工作人员服务很到位，办事效率也很高。”市民张先生最近要去泰国旅游，在“陪跑员”民警的带领下，顺利办理了签证。张先生告诉记者，原本以为算上排队的时间肯定要超过半个小时，没想到10分钟就顺利办理完成。

自1月8日国家出入境便利化措施落地以来，温岭出入境办证窗口每日办证量“井喷”。连日来，市公安局出入境管理大队从细节入手，通过增加受理警力、推行延时服务、科技拓展服务、组织业务培训等举措，全力迎战办证高峰。截至目前，窗口共计成功办证、签注9000多件，是2022年全年办理量的3倍，单日最高达800多件，日均办证量近500件。

为应对本次办证高峰，提升办证效率，市公安局出入境管理大队还通过进一步优化警力，调配、增加8名警力到大厅当办证“陪跑员”，

同时组织全体人员进行礼仪规范培训、测试，确保每名工作人员都能做到文明、规范接待。“除了设立‘陪跑员’外，我们还在大厅新增了2台自助受理机，工作人员每日对所有电子设备进行系统更新和故障排除，确保设备处于良好运行状态。同时，引导申请人通过网上预约、电话预约等渠道进行证件申请，分流办证，实现‘让数据多跑路，让群众少跑腿’。”市公安局出入境管理大队相关负责人表示。

而在日常办证过程中，实质性审查需多系统、多页面查询，人工审核不仅容易出现漏查情况，所需的查询时间也比较长。目前，市公安局借助自主研发的“出入境办证审查数据共享平台”，整合各类模块数据，实现“一键核查”，大大提高了审查效率。群众只需扫一下身份证，工作人员便能直接同步搜索28个平台的数据，每次查询从至少10分钟缩短到3秒，真正实现了“秒级响应”。不仅仅在审查环节，出入境管理大队对各个服务流程都进行了优化，如采集生物特征、填表、拍照等，最大限度缩短申请人办理和等候时间。经过优化后，常规的全流程办理最快10分钟左右就能完成。

视频连线在土耳其浙江温岭籍侨商孙婷：
**当地华人自发捐款捐物
自豪祖国第一时间伸出援手**

—— 详见第二版 >> ——