

# 一份特殊的《母子协议》背后

## 社区民警张春宝被居民亲切称为宝哥,大家都说“有事找宝哥”



又是新的一周,周一上午9:30,片区警务会刚刚结束,莱山公安分局黄海派出所民警张春宝就接到了辖区居民吴女士带着哭腔的电话。“张警官,你在所里吗?我想孩子了,能不能找你聊聊?”

这是一个历时2年、刚刚调解完毕,以一份《母子协议》划上终点的母子矛盾。社区民警张春宝是辖区居民嘴里的宝哥,在大家眼里,“有事没事、大事小事都要找宝哥,宝哥准能给帮忙!”所以,才有了这长达2年与工作完全无关的事件。

2021年,张春宝接到辖区居民报警,有娘俩在家吵架,儿子动手打了妈妈。报警人正是吴女士,民警到达现场时,吴女士家中已是一片狼藉,仔细询问缘由,才发现这起纠纷并不简单。

这得从原生家庭说起,吴女士的丈夫因病去世较早,她自己既要工作又要养育孩子,就把对去世丈夫所有的爱,全部寄托到了儿子身上,儿子必须一切都要听妈妈的。上初中后,儿子开始反抗妈妈的“控制”,双方多次爆发肢体冲突。

“我出警了解情况后,对她娘俩进行了调解,但是回到所里,我就琢磨,这事儿肯定还有下次,怎么才能彻底解决,帮助这对活得很辛苦的娘俩?”按理说,这种事情,只要出警结束,就可以划上一个句号,但是宝哥没有这么想,他觉着自己得



张春宝在街头宣传反诈。

帮忙解决娘俩的问题,“毕竟是母子,双方都是对方在世上仅有的亲人,如果问题不解决,娘俩一生都会过得磕磕绊绊。”

张春宝联系了居委会、物业,侧面了解这个家庭情况后,又在之后的一个多月里,连续多次分别找到娘俩进行心理疏导。“他们的矛盾是长久积累而成,孩子表示接受不了妈妈的高压教育和家庭相处模式,而妈妈认为她只剩一个儿子了,必须要对他的一切负责。”他说。

不久后,新的矛盾大爆发,在又一次争吵后,孩子发疯似地要离家出走。张春

宝再次安抚后,想到了一个好主意,在征得吴女士同意后,把孩子请到了派出所,利用周末时间请他当“义务随访员”,让他帮助拨打疫情期间的随访电话、参与反诈宣传等社会实践,转移注意力,也增加他的社会阅历,从另一个角度去了解家长的不易,并对他进行潜移默化普法教育。

在这个过程中,张春宝同时与吴女士保持着联系,劝慰她改变教育方式,给孩子留出一些青春期的独立空间。自此,一直到去年的中考,双方都相安无事,孩子也以优异的成绩考入心中理想的高中。

# 高中校园啥样? 到现场一睹为快

## 烟台三中举办首场校园开放日,上千名学生家长实地“探校”



本报讯(YMG全媒体记者 李京兰 通讯员 王杰杰 摄影报道)中考结束后,为了让初四学生及家长更深入地了解烟台三中的办学条件、办学特色以及在校学生的发展情况,了解学校的人才培养方向 and 优势,有针对性地指导考生填报中考志愿,6月17日,烟台三中举办首场校园开放日活动。

咨询现场——  
家长关注师资配备、课程设置等

上午8时许,很多家长已抵达校园。入校后,在志愿者的引导下,家长们进入明德楼二楼阅览室进行咨询,高三年级领导、各教研组组长及部分骨干教师热情地为家长们答疑解惑。咨询现场座无虚席,家长们迫不及待地针对学校录取情况、师资配备、课程设置等方面展开咨询,学校领导及老师热情专业地予以一一解答。高三优秀毕业生还为初四毕业生介绍高中学习经验和心得。在教育教学条件保障方面,学校设置了对学生培养至为重要的各类功能性实验室。除常规实验室之外,还有一些科技素养特色、文化素养特色的功能性教室,比如机器人实验室、3D打印室、创客实验室等,更加有利于学



校园开放日活动现场。

生各方面素养的良好培养。音乐类、美术类、体育馆等设施完备、一应俱全。

校长讲座——  
亲授高中生生涯规划学法指导

咨询活动结束后,烟台三中校长李丽云在报告厅为来访家长及学生进行了《高中生生涯规划学法指导》专题讲座。李丽云谈到,自去年九月以来,学校以新高考为目标,以提升教学质量为核心,全面加强了精细化、科学化管理,教师工作积极性显著提高;教育教学质量显著提升,获得了家长们的高度肯定,学校的办学优势日益凸显,呈

现出蓬勃向上的迅猛发展态势。

一年来,学校三个年级的教学质量在最近历次全市统考中持续大幅提升。相较中考的入学成绩,学生平均进步位次及进步的学生占比创历史新高,学校预计两年内可突破学校历史以来升学率的最高点。今年,烟台三中获得首批省级特色高中称号,这是目前省级教育部门对办学质量最权威的认定。李丽云全方位地为家长们介绍烟台三中的教育教学情况,学校今年教学质量显著提高,学生成绩大幅攀升;科学实施教学策略,激发学生主动学习、高效学习;教师专业能力突出,综合素质水平高;科学引导,科学精细管理,提高学生自主学习能力;坚持以学生为本,聚焦核心素养,

今年3月份,吴女士再次向张春宝求助。“进入新的环境,娘俩开启新一轮矛盾,18岁的高中生活渴望自由,频频对吴女士的捆绑式教育说不。”张春宝左思右想,“幸好孩子已经成年,为了彻底化解双方的矛盾,我就邀请他们到所里来,启动警律联调机制,由我们民警、派出所驻扎的律师和他们母子一起,娘俩各自提出要求,制定了一份具备法律效力的《母子协议》,双方必须遵守。”

“警律联调”是黄海派出所在全市首创的7×24小时服务不打烊的“海纳百川”调解室,而这份《母子协议》的内容,正是在律师、民警见证下,根据双方的要求拟定的。目前,双方都按照协议内容执行,井水不犯河水,相安无事。而这次吴女士的来访,是因为过于想念孩子。

在黄海派出所,像这种与工作无关但却被宝哥放在心上一直跟踪的事情比比皆是,这是宝哥心中忘我的情怀和信念:帮助远在印尼的辖区居民处理本地的装修纠纷,协调疫情期间辖区困难业户分期付款交物业费,出警路上看到两车相撞樱桃撒一地时,他也会默默上前先把撒落的樱桃重新拣起来……

“宝哥、宝哥……”在记者采访时,不断有人过来找他,“先解决事情,再解决矛盾,这是宝哥的特点,他总是用自己渗透式的方式,去化解每一个矛盾,帮助每一个找他的人,他就是这样的好人、好警察。”张春宝的同事吕宁宁这么评价他。

YMG全媒体记者 林媛  
通讯员 陈艳丽 摄影报道

## 让市民在广场度过清凉夏日

### 市政养护中心开展文化广场夏季制冷准备工作

本报讯(YMG全媒体记者 杨春娜 通讯员 杨裕林 刘涛)芒种已过,炎暑将临。近日,市城管局市政养护中心对文化广场楼顶冷却塔进行全面养护,清理机房内制冷机组管道,对松动、故障设备进行检修,做好文化广场制冷设施的养护检修和设备调试工作,让市民在文化中心广场度过“清凉”夏日。

记者看到,位于青少年宫顶楼的冷却塔装配有8900余片散热片,分为三大一小,每年制冷期间散热片间隙会积累大量杂质,如不及时清理将影响散热效果。为了提高冷却塔的制冷效果,市政养护中心广场所养护班组顶着炎炎烈日和塔内高温,对冷却塔

进行了全面的养护工作。养护期间,班组成员相互配合,对塔体外部的阀门进行逐一检查检修,更换锈蚀损坏严重的阀门24个,保障设备运行安全,随后又利用高压水枪对塔内散热片进行反复冲洗,清除散热片表面的杂质,增强散热效果,提高制冷功率。

据了解,文化中心广场制冷系统主要为驻广场的大剧院、新华书店、烟台文化馆等7家单位提供冷气服务。目前,广场制冷设备已全部检修保养完成,市政养护中心广场所正在对整体制冷机组进行调试和预启动工作,6月中旬启动制冷保障,让广大市民在炎炎夏日感受到文化广场持续、高效的清凉服务。

## 淡淡粽叶香 浓浓端午情

### 烟台城乡建设学校开展“品味端午,与爱同行”活动



本报讯(YMG全媒体记者 钟嘉琳 摄影报道)端午节将至,为弘扬中华民族传统文化,丰富校园文化生活,近日,烟台城乡建设学校开展了“品味端午,与爱同行”活动。

将粽叶捋平整、做漏斗状、填糯米、压紧实、封口、扎捆,三角形粽子迅速成型,欢笑伴着粽香久久飘荡在大家周围。6月20日上午,学校组织师生走进餐厅,向餐厅工作人员学习包粽子。大家围坐在一起交流着端午节的种种习俗,学习并享受着包粽子的乐趣,共同感悟中华民族博大精深的文

化,其乐融融如同一家人。

当热气腾腾的粽子出锅后,师生们第一时间前往学校附近社区,将粽子送到老人家里,营造了浓厚的节日氛围,促进了和谐的邻里关系,体现了当代青少年尊老爱幼的传统美德。

淡淡粽叶香,浓浓端午情。通过此次活动的开展,同学们了解了民族风俗、增强了文化自信,深切感受到来自学校和社区的大家庭的温暖,同时也夯实了学校的文化根基,树立了温暖阳光向上的人文形象。



山东一路交通智能网联测试场项目。

6月16日,中交一公局第五工程有限公司山东一路交通智能网联测试场项目接桩顺利浇筑完成,为后续模拟隧道施工奠定了基础。

该项目是目前国内模拟智能测试场景最全的智能网联汽车试验场,位于招远市,建设总面积为39.31公顷,主要由智能网联测试区、直线性能测试区两部分组成。该项目模拟隧道道路位于智能网联测试区,属于试验场测试道路,模拟隧道接桩桩径为0.8m,接桩高度2.92m,共计108根。

该项目建成后除了服务于智能网联汽车之外,还能更好地服务智慧交通、智能城市,是推进交通强国、数字中国、智慧社会建设的重要载体。

通讯员 柳捷 郭晓晨 摄影报道

## 专题

### 烟台船舶工业学校机电工程部融合国际先进职业教育教学标准,打造专业人才培养“标准链”——

# 智能“小工匠” 畅享“大未来”

大国工匠“技能兴鲁”。今年,我省深化实施“技能兴鲁”百万工匠培育、职业技能提升等行动,到2030年,培育“技能兴鲁”新工匠100万人以上,培养高技能领军人才1万人以上。

在这一背景下,烟台船舶工业学校机电工程部与时俱进,与莱茵科斯特有限公司合作建设智能设备运行与维护专业,融合国际先进职业教育教学标准,打造专业人才培养“标准链”。短短一年时间,该专业折桂省赛,取得丰硕成果。

### “双师型”师资借他山之石 本土化探索新理念

技能成就梦想,背后离不开优秀教师的教导。

机电工程部现有教师24人,其中专业教师19人,副高级职称6人,硕士研究生5人,高级技师4人,技师11人,专任专业“双师型”教师占比90.5%。

“我们专业部老中青梯队运作,相互学习,相互促进,教师队伍整体得到提升。”机电部部长洪广胜告诉记者,去年培养烟台市职业教育教学工作

先进个人1人、区级优秀教师1人;烟台市十四五课题立项2个;完成国家级论文2篇;获得烟台市优质课1个、公开课1个,开发区优质课3个。2022年暑期,专业部派出9人次分两批赴莱茵科斯特公司进行专业培训和双元制教学法培训,教师们在充分消化吸收所学培训内容,了解企业研训思维管理等内容,并结合自身专业、教学经验,充分借鉴德国双元制的理念,积极进行本土化探索,做好德国工学结合和中国实一体化教学模式的融合,挖掘教学新亮点。

强将手下无弱兵。近几年,专业部培育国家奖学金获得者3人,“齐鲁工匠后备人才”1人,业达小工匠10人。学生技能大赛省赛一等奖1个,二等奖5个,三等奖1个,市赛一等奖13个。山东省“技能兴鲁”职业技能大赛一等奖2个,二等奖1个。2022一带一路暨金砖国家技能发展与技术创新大赛国赛二等奖1个。2022年山东省鲁台集成电路应用创新技能比赛二等奖1个。培养了山东省优秀学生4人,山东省优秀学生干部2人,山东省优秀班集体1个,烟台市优秀学生20人,烟台市优秀学生干部11人,烟台市优秀班集体1个。机



电工程部2020级三二连读机电班学生林天逸、于子涵,参加2022年山东省职业院校技能大赛获省赛一等奖,获取免试直升高校深造的机会,顺利升入本科。

### 理实一体化 打造高水平实训教学平台

在即将启用的新实训区,一处具有国内领先水平实训基地基地格外吸睛。这就是烟台船舶工业学校与莱茵

科斯特有限公司合作建立的中德智能制造产教融合示范基地,内有德国AHK机电一体化国际认证中心和两个TIA全集成自动化产线装调技术中心。

“实训室建设本着实用性原则,从今年起,所有报考智能设备运行与维护专业的学生将在此理实一体化,理论与实训、讲授与示范、操作与考核等融为一体,更好地体现逼真的实训环境与生产的过程,并与德国AHK认证结合起来。”洪广胜说,为了培养能熟练操作和维护智能设备的高技能人才,满足高水

平实训要求,学校对接烟台开发区新一代智能设备、新消费电子、电子显示、机械装备等产业链,与区域内产业链骨干企业紧密合作,吸纳富士康科技集团、LG Display、北京华航唯实等知名企业合作建立产教融合型实训基地2个。

专业部在2022年底对智能设备运行与维护专业原有的课程体系进行了改革与重构。下一步,计划新建七个实训中心,建设2个智能制造实训室,升级工业机器人实训室,依托中德智能制造产教融合示范基地合作项目,深化企业、学校、人才培养中心一体化的双元三地交互学习模式,建成具有国内领先水平实训实习基地。同时融合国际先进职业教育教学标准的人才培养方案,实训室建设标准、课程标准系统打造专业人才培养“标准链”,支撑实践教学体系系统优化。

### 就业无忧 学校统一推荐安置岗位

产教融合基地成规模,实践教学体系有内涵。

2022年3月,智能设备运行与维护专业被确定为山东省中等职业教育特色化专业,大专层次,学制五年,采用联合分段培养模式,取得山东商务职业学院毕业证书。专业部成立特色化专业项目小组,主要培养从事智能产品生产流水线的组织与管理岗位、智能设备的运行、调试等操作岗位的高素质劳动者和技术技能人才。

同年11月初,专业部启动1+X工业机器人集成应用职业技能等级证书考试考证选拔工作,30名学生参加,100%通过;12月,机器人技术应用赛项参加山东省职业院校技能大赛获得一等奖,实现零的突破。

据洪广胜介绍,学生在校期间,主要开设电工电子技术、电机与电气控制技术、气动液压技术、PLC基础及应用、电气设计基础、机械制图与CAD、零件手动加工、变频器应用与维护、伺服控制系统、工业机器人工作站系统集成、智能生产线调试与维护、机器人仿真编程控制、低压电工上岗证等课程。学生毕业后,学校统一推荐安置就业,优秀毕业生面向莱茵科斯特合作德企以及合资企业进行就业推荐。

(庞磊 张洪伟 李欣)