

19岁的韩轩轩精进数控加工技术，成最年轻的“天涯工匠” “数控少年”燃烧青春铸壮志

H天涯工匠

编者按：

今年8月中旬，我省启动“天涯工匠”选树活动，从一线岗位直接从事技能工作的优秀技术人才中培养选树了10名“天涯工匠”。

在他们之中，有人拥有高超绝技，有人善于解决“疑难杂症”，有人乐于传授技艺、传播理念，有人立足本行作出了卓越贡献……匠人之技，贵在匠心。本报特开设专栏，讲述他们的匠心故事，展现他们的匠人精神，让工匠精神扎根天涯、永驻天涯。

■本报记者 王玉洁
实习生 王茹仪

在我省首届“天涯工匠”表彰晚会的舞台上，19岁的韩轩轩，和其他或至不惑之年、或已至古稀之年的“天涯工匠”站在一起，显得稚嫩许多。

“年纪那么小就能获评‘天涯工匠’？了不得！”听到这些声音，韩轩轩不是听不懂其中的夸赞和疑问，可他并不在意，只一心扑在数控加工技术上，想把技艺练得再纯熟些。

今天上午，在海南省技师学院数控加工车间，海南省技师学院机械系教师韩轩轩忙得不亦乐乎。他时而为数控铣加工竞赛班的学生进行机

床操作示范，时而解答他们的问题，专业范儿十足。

在这群“00”后学生眼中，韩轩轩是“大神”，虽只比他们略年长几岁，可数控加工技术却甩出他们几条街，多个奖项收入囊中——全国机械行业职业院校技能大赛数控铣加工技术技能大赛教师组一等奖、第七届全国数控技能大赛“数控铣”教师组第一名、获“全国技术能手”荣誉称号、海南省职业院校技能大赛“模具制造技术”一等奖……

而韩轩轩却表示：“我们追求技法极致化的最终目标并非比赛，对于年轻人来说，冲击各大比赛能激励我们不断精进技艺。”

考入海南省技师学院之初，韩轩轩就下定决心，要掌握一门别人偷不走的手艺。很快，老师潘小春就注意到了这个理论成绩总是排第一的小伙子，鼓励他加入数控加工竞赛班。

台上十分钟，台下十年功。在全国竞赛中，能在规定的6小时内精准地完成指定的零件加工，将零件规格的误差控制在1—3微米内，离不开平日无数个“6小时”的严苛训练。

想要精准地完成机械零部件的加工，从设计图纸、编写程序，再到机床加工、机器测量等环节，都不能有任何差错。两年前，韩轩轩不过十六七岁，正是爱玩的年纪，可他却逼着自己习惯于每天“早上八点进车间，晚上十点出车间”“别人在家玩游戏，我在车间加工”的枯燥生活。即便每晚回到宿舍累成了一滩泥，他也要“偷时间”巩固理论知识，设计图纸。

迷茫的时候，韩轩轩也曾想过放弃。被老师“骂醒”后，他心中的目标更加坚定：要把这门手艺练好、练精，带出一批精而专的学生，为“海南制造”“中国制造”加工出最精准的零件。

对于19岁的韩轩轩来说，匠人精神在于极致的勤奋，更在于心无旁骛地朝着未来前进。现阶段的他目标非常明确，除了做好教学工作外，还要加紧练习技法，冲击2019年在俄罗斯举办的世界技能大赛。

(本报老城10月12日电)

澄迈县文儒镇文儒村委会良田村民小组： 忠贞虎将故里 红色精神流传

砥砺奋进的5年

走访海南“革命模范村”

■本报记者 刘操 李磊
实习生 王昱陈曲

9月下旬，在澄迈县文儒镇良田村民小组，绵延的青山脚下一片翠绿的槟榔林，硕果累累。村北有一栋旧式瓦房，围墙已经斑驳，墙角的苔藓仿佛诉说着岁月的沧桑。

这里是革命烈士王文儒的故居。在他的带领下，一位位英雄儿女在革命战争年代抛头颅洒热血。如今，烈士家乡秉承红色精神，齐心协力发展经济，积极助力脱贫攻坚，小乡村越变越美，村民日子越过越兴旺。

王文儒于1899年出生在良田村，12岁时父母相继病逝，3年后，他到附

近一户财主家打长工，因无法忍受屈辱和凌辱，他星夜出走，并在澄迈民军统领陈继虞所部担任通讯员一职。

“由于王文儒英勇果断，屡立战功，两年后被提升为排长，1925年加入中国共产党。1926年，王文儒被派到叶剑英在广州举办的军官教导团学习，马克思主义和共产主义信仰在他的心里生了根、发了芽。”王文儒的侄孙王光栋向记者介绍。

1927年，中共广东省委决定派王文儒等6名海南籍同志潜回海南，负责组织琼崖农民运动。深秋季节，王文儒回到了家乡，组织了“农民协会”，积极发动青年报名参加“起义军”。

“王文儒告诉父老乡亲，共产党倡

导要耕者有其田，我们要跟着共产党走。”文儒村党支部副书记张玉东说，王文儒把革命的火种带回了家乡，村民们纷纷投身于革命。

王文儒烈士纪念碑距其故居约1公里，挺立的石碑上那红色的文字总让人回想起他浴血不屈的戎马生涯。

“他曾用两个营的兵力和部分赤卫队，打退了敌人两倍于己的兵力。”站在纪念碑前，王光栋自豪地说，1931年夏，王文儒就任中国工农红军第二独立师师长。在他的指挥下，独立师作战英勇，使得敌兵闻之色变。

据史料记载，1932年12月21日，王文儒带领10多名战士退向白水磉山地（今属琼海市阳江镇），途中又遇到敌人的伏击。王文儒腿部中弹仍坚持战斗，最终不幸落入敌手。1933年7月的一天，敌人将王

文儒押赴刑场，一路上，他高呼：“打倒国民党反动派！”“共产党万岁！共产主义万岁！”

斯人已逝，精神永存。1957年，澄迈县为纪念王文儒烈士，将他的家乡“北雁乡”更名为“文儒乡”，即今天的文儒镇。

走进如今的良田村里，硬化路面平整洁净，两旁可见绿树红花，新建的乡村小学已接近封顶。

据文儒村党支部书记、村委会主任王泽潘介绍，在和平发展时期，良田村的党员干部们继承了先辈们的优秀革命传统，通过农业结构优化调整，百姓日子过得越来越富足。

“这些年，槟榔的市场价格较高，在村干部的带领下，良田村300多户村民都种起了槟榔树。”王泽潘告诉记者，那一棵棵茁壮成长的槟榔树为脱贫致富带来了希望。

(本报金江10月12日电)



澄迈文儒镇良田村，农户忙着将丰收的槟榔装袋。本报记者 袁琛 摄

第二批国家现代农业产业园创建名单公布
陵水现代农业产业园入选

本报柳林10月12日电（记者苏庆明 通讯员陈思国）近日，国家农业部、财政部公布了第二批30个国家现代农业产业园创建名单。陵水黎族自治县现代农业产业园入选，成为海南首个获批创建的国家现代农业产业园，将获得中央财政1亿元奖补资金。

陵水国家现代农业产业园规划创建范围为英州、光坡、椰林、本号、隆广、提蒙等6个乡镇，总面积725.06平方公里，以陵水现代农业示范基地为核心基地。产业园以绿色种植基地规模化、农产品加工精深化、生产过程绿色化、产业要素集聚化“四化”建设为抓手，立足圣女果和芒果规模化绿色种植，打造现代生产要素聚集的绿色农业产业集群。

根据农业部、财政部的要求，创建国家现代农业产业园的地方，要按照“打造高起点、高标准的现代农业发展先行区”的要求，进一步突出规模种养、加工转化、品牌营销等全产业链开发，创新农民分享第二、第三产业增值收益机制，做大做强主导产业、促进现代要素集聚、推进适度规模经营及三产融合。

今年1月至9月
三亚党纪政纪处分137人

本报三亚10月12日电（记者林诗婷 通讯员杨义兵）记者今天从三亚市纪委获悉，今年1月至9月，该市纪委共立案188件，党纪政纪处分137人，通过处理一批、教育一批、警示一批、转化一批，以典型案例警示教育4583名党员干部，不断巩固和扩大纪律审查效果。

据悉，今年以来，三亚市纪委坚持聚焦主业主责，把纪律审查作为严肃党纪、惩治腐败的重要手段，在处置每个反映问题线索、审查每一个违纪案件时，始终做到讲政治顾大局，善于从政治的高度审视发生违纪问题的单位的政治生态和政治环境，着力纠正和解决这些单位在政治生态建设中存在的理解认识不深、思路举措不清、责任主体不明、体制机制不全和建设合力不足等方面的问题。

同时，三亚坚持以提高政治觉悟促进被审查党员干部的转化。三亚市纪检监察干部在纪律审查工作中，着力全面熟悉案情，了解案情脉络，包括违纪党员的成长经历、错误性质、涉案人员身份及利益输送等情况，把握不同案件的不同特征，多措并举维护党纪的尊严，树立党在人民群众的良好形象。

值班主任：董纯进 主编：罗清锐 美编：陈海冰

专题 | 关注第28个国际减灾日

我省通过创减灾示范社区、办防灾演练活动、建救灾物资储备中心，构筑起一道道防灾、救灾、减灾防线 科学防范远离灾害 提高意识守护家园

在我省76个全国综合减灾示范社区，一栋栋全新的防灾多功能楼给附近居民吃下了“定心丸”；在全省多个市县，一场场防灾减灾演练上演，让示范社区内的群众时刻存有防灾减灾意识，防患于未然；全新的救灾应急配套卫星通信装备引进，省东部救灾物资储备库揭牌投入使用……一道道防灾、救灾、减灾的防线，是守护我们美丽家园的牢固屏障。

10月13日是第28个国际减灾日，联合国减灾办公室（UNISDR）确定今年国际减灾日的主题是“建设安全家园：远离灾害，减少损失”。省减灾委日前下发通知要求，要切实把确保人民群众生命安全放在首位，把减轻灾害风险作为优先考虑因素，积极动员社会组织、公司企业、社会工作者等多方力量，加强风险排查和治理力度，充分结合我省气候和灾害特点，在社区、学校等重点区域有针对性地开展宣传教育活动和普及防灾减灾意识。同时，要牢固树立灾害风险管理理念，采取适合当地实际情况的工程措施和非工程措施，提高设防水位，切实提升基层城乡社区的综合防灾减灾能力。

我省将再创6个全国综合减灾示范社区

“应急避难场所”是什么用的？面对居民们的疑惑，社区工作人员解说道：“一旦发生灾害，这些专门的应急避难场所将立即成为大家的安身之所，确保大家的安全。”近年来，我省深入推进全国综合减灾示范社区创建，让公众更加尊重科学，提高防灾减灾意识和自我保护、自我救助的能力。

据了解，今年国际减灾日主题，一是强调在自然灾害治理过程中，进一步树立灾害风险管理意识，降低社区面临的灾害风险，建设更加安全的家园；二是推动落实《2015年—2030年仙台减轻轻灾害风险框架》中减少受灾人口的目标，通过行之有效的政策、行动与实践，保障人民群众的生命财产安全。而我省积极创建“全国综合减灾示范社区”正与此不谋而合。

我省从2008年开始创建“全国综合减灾示范社区”，截至2016年，全省各市县已有76个城乡社区被国家减灾委员会、民政部授予称号。今年，我省力争再创建6个全国综合减灾示范社区。

笔者近日走访海口、文昌、琼海等地全国综合减灾示范社区看到，社区内设置了救灾物资储备室和防灾减灾指挥中心。物资储备室配有灭火器、喇叭、救生衣、雨衣、强光照明灯等应急救援装备，防灾减灾指挥中心购置了办公用品，以便随时可用做临时指挥室，这些物品都是为保证灾害发生时能够应急和第一时间开展救援。

除此以外，部分社区还设置有详实逼

真的疏散示意图和显眼的安全逃生路线指示牌。“我们希望通过每天耳濡目染，让示范社区内的群众时刻存有防灾减灾意识，防范于未然。”省民政厅救灾处相关负责人表示。

省民政厅救灾处负责人表示，为确保居民安全，我省积极推进应急避难场所建设。在“十三五”期间，我省将在居民密集地区、沿海地区和城乡地势低洼地区，按照国家地震应急避难场所建设标准，建设能够为居民提供长时间避难和集中性救援，并承担应急指挥和避难救援中心作用的城乡综合应急避难场所。

多种学习形式 增强居民防灾减灾意识

为了进一步增加群众的防灾减灾意识，在我省城市和农村，让群众广泛参与防灾演练会定时举行。去年5月12日，琼海市中原镇迈汤村就模拟出了强震发生的场景，让村民们学习应对。作为全国综合减灾示范社区，海口市凤翔社区定期举办防灾减灾应急演习，教居民学习自救流程。

省民政厅救灾处相关负责人表示，近年来，我省各市县通过组织培训、专家讲座、开展防灾减灾演练、文艺表演、播放专题片、发放宣传资料、社区宣传栏等多种形式，对社区居民进行防灾减灾安全教育，促使社区居民了解掌握防灾减灾知识和基本技能。

与此同时，全省民政部门还支持、鼓励、引导社会力量有序参与防灾减灾救灾工作。

越野车涉水排查灾情，冲锋舟搜寻河面，直升机实施空中救援，潜水员深入河中

搜救伤员，医护人员协同跟进施救……随着指挥部传来的一次次指令，救援队开展了冲锋舟绕标快速救援、横渡救援、潜水打捞、翻舟自救、心肺复苏、直升机救援等多个项目的救灾演练。一个半小时后，当最后一批紧急物资抵达安置区，救援工作圆满结束，各救援队伍有序撤离现场。这是今年8月6日，省减灾委员会、省民政厅主办的海南省社会力量参与救灾协同演练活动时的场景。

此次演练场景设定为海口市红旗镇因强台风袭击，大批群众被困，急需转移安置。灾情发生后，救灾联合指挥部积极发挥统筹协调作用，引导有关社会力量发挥专业特长和优势，有序开展救灾行动。

省民政厅负责人表示，防灾减灾救灾是政府与社会共同的使命和责任，希望各有关社会组织、社工、志愿者、企业继续弘扬公益慈善精神，践行人道主义理念，手拉手、心连心，共同筑牢我省防灾减灾救灾工作的钢铁长城。

加大基础设施建设 增强防灾减灾能力

减灾设施和避难场所建设被视为创建防灾减灾示范社区的重点。去年，我省下发《海南省综合防灾减灾“十三五”规划》（以下简称《规划》），提出到2020年，全省防灾减灾体系基本完善，实现我省海洋、陆地和气候监测预警全覆盖。我省还将推进救灾物资储备场所建设，逐步建设省、市县、乡镇（街道）三级救灾物资储备网络，确保自然灾害发生后12小时内受灾人员基本生活得到初步救助。

今年9月27日，省东部救灾物资储备库在万宁市揭牌。储备库按实际救助人口约1.2万人测算，可储备帐篷3000顶、棉被6000床、睡袋2000个、折叠床3600张等多种救灾物资，可辐射周边市县，尤其对东部沿海经常受台风影响市县的快速调拨救灾物资能力有极大提升。

东部救灾物资储备库位于万宁市东北部。省民政厅救灾处负责人介绍，海南省东部救灾物资储备库是海南民政系统第四个投入使用储备库，中部救灾物资储备库将在五指山市，预计年底投入使用，西部救灾物资储备库在儋州市，预计明年投入使用。海南将逐步完善以省库为核心、海口三亚库为两翼、东西南北中库为主体的救灾物资储备库格局。

此外，针对我省自然灾害多发频发，防灾减灾救灾任务繁重，全省民政部门还积极引入科技救灾应急装备。今年9月27日，海南省民政厅与民政救灾应急配套卫星通信装备采购项目（以下称“指挥车”）中标商南京中网卫星通信股份有限公司对指挥车进行了测试。指挥车作为应急移动指挥平台，与省救灾应急指挥中心（以下称“指挥中心”）、省民政厅视频会议室、各市县民政局视频会议室进行互联互通。

据了解，该项目由卫星车载站、卫星固定站两个分系统组成，其中卫星车载站分系统包括车载平台、车载卫星通信、计算机网络视音频、语音调度、北斗定位导航及预警信息、运行保障等几个子系统。省民政厅救灾处相关负责人表示，该系统作为省救灾应急指挥中心配套使用，使指挥中心的“眼睛”和“耳朵”延伸到了现场，将极大提高救灾工作的精准性和科学性。

“防灾减灾”小知识

在诸多灾害中，危害我省最严重的是台风、洪涝和旱灾；其次是山体滑坡、泥石流、山林火灾、风暴潮、病虫害、地震等。学习多一些防灾减灾知识，掌握多一些防灾减灾技能，遇到灾害时，就能更好地保护生命财产安全。

台风、风暴潮

台风、风暴潮来临前，要准备好手电筒、收音机、食物、饮用水、常用药品等；检查门窗是否坚固，电路、炉火、燃气等设施是否安全。关好门窗，取下悬挂的物品；将室外的动植物及其他物品移至室内，加固室外易被吹动的物品。尽量不要外出。如果外出，不要打伞，不要在高墙、广告牌下行走；住在低洼地区和危房中的人员要及时转移到安全场所。小孩、老人等行动缓慢者应服从政府安排尽早撤离，积极配合转移安置。

滑坡、泥石流

在野外行车时，如果遇到滑坡、泥石流、崩塌，最好绕道或返回。如果必须通过，应当注意路上随时可能出现的各种危险，如掉落的石头、树枝等。要随时查看清楚前方道路是否存在塌方、沟壑等，以免发生危险。

火灾

看见失火，应立即报警，以湿毛巾捂住口鼻，迅速撤离火场，不乘电梯；身上着火，可以浸水淋浴，卧倒翻滚灭火，切莫站、奔跑；高层失火，无法逃离时，应暂时到阳台躲避，建筑内的封闭楼梯间也可用作避险；若所有安全通道均被切断，可进入卫生间后把门窗关紧，把浴缸放满水，这样既可灭火，又可进入水中避难；森林火灾，浸润衣物蒙住头部，选择火势弱处，迎着火龙冲出火场。

地震

地震发生时的逃生技巧：在高楼时，应选择承重墙角地带，迅速蹲下，并注意保护头部。尽量躲进小开间，如厕所、储物室等相对安全地带。选择在支撑力大且稳固性好的物体旁躲避，如铁柜、立柜、暖气、大器械旁边，但不要钻进去。注意避开墙体的薄弱部位，如门窗附近等。不要乘坐或躲到电梯里；不要跟随人群向楼下拥挤逃生；不要盲目跳楼逃生。

在平房时，能跑就跑，跑不了就躲。如果正处于门边，可立刻跑到院子或周边公园等空地上。如果来不及跑，就赶快躲在结实的桌子底下、床旁或蹲在紧挨墙根的坚固家具旁。尽量利用身边物品保护头部，比如棉被、枕头等。

(本报策划/阿超 撰文/阿超 付世刚)