

理清创新发展思路 加快产业转型升级 北印专家“把脉问诊”我县印刷产业

本报讯(记者林超群)众所周知,我县是中国三大印刷集散地之一,现有出版物、包装装潢、其他印刷品企业1038家,配套企业不计其数……6月2日上午,我县召开印刷产业创新发展座谈会,借助北京印刷学院的人才和智力资源,为我县印刷产业“把脉问诊”。北京印刷学院书记赵盛伟副、北印继续教育学院院长邓普君及县领导陈久喜参加会议。

会上,北印专家团队就合作办学及印刷电子、等离子技术、高阻隔膜、水性油墨、热膨胀微胶

囊等九项科研成果如何开展合作进行商讨,并就我县印刷企业存在的技术、管理等不足进行建言献策。参会企业代表纷纷根据发展困惑,向专家们进行咨询,并表示将根据自身技术需求,积极与北印对接,确保科技成果在我县落地转化,促进我县产业的转型提升。

据了解,近年来,技术创新能力不足一直是制约我县印刷产业发展一大难题。为解决这一问题,我县制定相关实施计划,通过加快科技型企业培育,加速行业创新平台建设,加强科

技合作交流,大力推进行业技术创新。去年,全县规上印刷企业实现研发(R&D)经费支出1.19亿元,同比增长33.1%,占主营业务收入的比重为1.83%,比2014年(0.96%)提高了0.87个百分点,印刷产业研发投入显著提升。

今年,我县将计划以海西分院为基础,规划建设印刷产业创新服务综合体,为产业转型提升提供一站式服务,并同步谋划印艺小镇建设。据介绍,产业创新服务综合体是以产业创新公共服务平台为基础,聚焦新动能培育和传统动能修复,集聚各类创

新资源,为广大中小企业创新发展提供全链条服务的新型载体,是集创意设计、研究开发、检验检测、标准信息、成果推广、创业孵化、国际合作、展览展示、教育培训等功能于一体的综合体。

1日,北印专家团队分五组分别走访了诚德科技、金燕印业、华旭实业、豪格防伪等12家印刷包装企业及县第二职业学校、苍南印刷包装质量检测院等2家单位,实地考察了解苍南印刷业最新发展情况,并于当天下午就带来的科研成果在我县举行发布会。

我县残疾儿童将获康复补助

本报讯(记者陈薇拉通讯员陈圣森)记者从县财政局获悉,为进一步支持我县残疾儿童康复事业发展,儿童节前夕,县财政局、县残联对我县残疾儿童基本康复服务补贴发放管理办法进行了修订和完善,将帮助更多的残疾儿童实施精准康复,共享公共财政的阳光。

根据新办法,我县户籍有康复需求、适应指征和康复意愿的0-6周岁残疾儿童,均可申请基本康复服务补贴,包括基本康复训练、辅助器具适配、人工耳蜗手术、肢体矫治手术等。具体补贴标准为:符合条件的残疾儿童接受基本康复训练的,全年康复补贴标准为24000元;符合条件的残疾儿童有辅助器具适配的,在补贴年龄内,每人每次补贴最高2500元,每人累计可补贴5次;听力残疾儿童人工耳蜗手术费每人补贴12000元,在补贴年龄内可享受一次;肢体残疾儿童矫治手术费每人补贴12000元,术后基本康复训练每人补贴6000元,在补贴年龄内每人累计可补贴两次。每年6月初、10月初,残疾儿童监护人可向户籍所在地的乡镇提出申请。

据悉,2018年,县财政预算安排基本康复服务补贴专项资金979万元,预计惠及残疾儿童近400名。

支付便利应建立在安全基础上

□孙志明

近期,部分银行把银行卡小额免密免签支付业务的单笔限额上调至1000元。默认开通小额免密免签支付这样带有一定风险的功能,虽然额度不大,但难免让人产生不被尊重的感觉。

银行卡小额免密免签支付功能的推广,应该在安全与便利之间寻求一种更稳妥、更符合常规、更易被接受的推广方式,让有需求的人选择开通,尊重不需要该项服务的持卡人的权益,这是优质服务的应有之义。

经济走笔

大棚杨梅提早上市



我县大棚杨梅种植喜获成功,本周即可采摘上市,较本地露天杨梅成熟期提早半个月。

位于马站镇桥头村的金灿灿农庄大棚杨梅基地,外面大雨倾盆,大棚里32亩杨梅却丝毫不受影响,一颗颗红中带紫的东魁杨梅挂满枝头,令人垂涎不已。农庄负责人介绍,大棚种植杨梅可起到避雨保温的作用,提高了杨梅品质。该基地从去年开始试种大棚杨梅,由于保温、授粉技术不成熟以及天气原因,杨梅产量较低、品质差。今年通过改进技术,杨梅个大味甜,产量也比去年提高了三成。

据了解,我县现种有杨梅18000亩,年产量3000吨。(张淑恒 梁斯慧/摄)

旅游部门广泛听取各方意见 矾矿五号车间改造工程科学推进

本报讯(记者黄允祺 通讯员陆友义)日前,县旅游局、县旅投集团等相关单位负责人召开矾矿五号车间旅游集散中心工程建设座谈会,广泛听取温州矾矿、矾山各界专家、民众代表对工程建设的意见和建议。

据悉,五号车间旅游集散中心工程位于矾山镇232省道旁

边,项目占地约73亩,其中五号车间厂房占地38亩,配套生态停车场占地35亩,建筑面积约7000平方米,一期土建加固工程投资约2000万元。

五号车间是矾山镇温州矾矿的第五号炼矾生产车间,房屋老旧,炼矾生产化学物质侵蚀严重,原有建筑框架承重不足,墙面腐蚀脱落,可利用的建筑不

多,存在众多制约因素。项目总承包单位在前期分析论证的基础上,提出按照“修旧如旧”的原则,结合旅游业态功能和安全性需求,保留原有建筑材料和工业生产设施设备,尽可能恢复原有建筑风貌的设计理念,得到与会人员一致认可。

五号车间原有厂房在本次加固修缮后,除用于矾山

工业旅游游客服务中心等功能外,还将引入旅游经营管理品牌进行二次投资,开发建设旅游主题酒店,打造矾山工业旅游会客厅和旅游接待服务中心,对推进矾山旅游风情小镇、国家矿山公园建设具有重要意义,也是我县全域旅游示范县创建的重点工程项目之一。

