

党建与企业发展同进双赢

福建朝日环保科技开发有限公司早在2006年成立党支部,当时仅有党员3名;2013年,公司成立福州市马尾经济开发区首家非公企业党委,发展至今已拥有党员64人

□ 本报记者 丁南
□ 吴喜达

“我们牢记总书记的殷切嘱托,坚定不移地走‘科技创新、绿色发展’道路。在积极顺应国家制造业创新浪潮、推进绿色发展的过程中取得了长足进步,面向未来的发展战略也更加清晰。”福建朝日环保科技开发有限公司总经理、党委书记兼首席技术专家翁希明指着公司内的学习十九大宣传栏向记者介绍。

12月12日上午,随着学习党的十九大精神八闽行主题采访活动的开展,记者走进位于福州市马尾区的福建朝日环保科技开发有限公司。

厂区内佩戴党徽的红色身影处处可见,不少员工还随身携带着企业最新摘录印制的党的十九大精神“口袋书”。翁希明告诉记者,“我们战胜困难的法宝,是听党话、跟党走、抓党建。若没有共产党‘吃苦在前,享受在后’的奉献精神,是做不成事业的。”

党建引领企业文化

11月8日晚,习近平总书记带领新一届政治局常委重温入

党誓词。一周后,朝日环保公司全体党员在党委书记翁希明的领誓下,举起紧握的右拳,面向党旗庄严宣誓。宣誓后,这家知名非公企业开展了主题党日活动,重温建党历程,专题学习、宣讲党的十九大精神。

记者在采访中了解到,该公司开设有占地约400平方米的党群活动中心、10余个设计精美的党建宣传栏、多处党建宣传标语,每周三晚间开办的“国学讲堂”从建厂之初起几乎从未间断。

朝日环保公司副总经理纪成钢告诉记者,公司早在2006年就成立了党支部,当时仅有3名党员;2013年,公司成立了福州市马尾经济开发区首家非公企业党委,目前共拥有党员64人。

“我出生在革命家庭,父亲是闽东游击队员,长辈中不乏地下党员,从小就耳濡目染共产党员的品性气质。”作为公司掌舵人的翁希明清楚地记得,2002年4月14日,公司名称核定当天,就确立了以党的思想作为企业思想引领的方针。“朝日环保共拥有员工193人,平均年龄33.8岁。面对多元文化下

成长起来的年轻人,我们始终,把党建与企业的经营管理深度融合,把党建工作和企业文化建设相结合,把党组织对党员的要求,体现到现代企业对干部和员工的要求中,最终实现了党建与企业发展的同进双赢。”

据翁希明透露,2015年,企业资产因故一度被冻结。由党员牵头,员工代表自发召开紧急会议,组织自救,短时间内筹集2300万元,帮助公司渡过了难关。

在上下齐心的努力下,朝日环保从最初的中端自主品牌突破,到打入三大巨头的“主阵地”——合资主流品牌,最终成为一汽集团、北汽集团、江铃集团、东南汽车、广汽三菱等10余个汽车品牌的汽车尾气净化器供应商,国内市场占有率达5%。“红色思想是铸造公司的灵魂。在企业飞速发展的关头,我们比任何时候都更需要凝心聚力,更需要加强党建工作。”翁希明坚定地说。

创新助推绿色发展

1995年底,时任福州市委书记的习近平敏锐地注意到

公交车“屁股冒黑烟”问题,前瞻性地提出,随着社会经济快速发展,汽车尾气治理必须提上日程。时年33岁的翁希明,毅然辞去公职,加入福州大学原校长魏可镁教授牵头成立的汽车尾气三元催化器课题组,着手攻关汽车尾气催化器技术。

2001年,课题组研发的汽车尾气三元催化器达到“国二标准”,产业化提上日程。曾任职于福州市乡镇企业局、拥有一定实体经济经验的翁希明成立了福州本土民企——福建朝日环保科技开发有限公司,全身心投入汽车环保领域。

如今,经过15年的沉淀发展,朝日环保公司已成长为国际市场上唯一拥有完全自主知识产权的汽车尾气净化器生产企业。公司共拥有12项专利,其中发明专利2项、实用新型技术10项,除掌握催化器这一核心技术外,在陶瓷烧制、药水涂覆等10余个环节,全部拥有自主知识产权。

“党的十九大报告提出,创新是引领发展的第一动力,是建设现代化经济体系的战略支撑。报告中10余次提到

科技,50余次强调创新。”谈及一个多月前闭幕的十九大,翁希明将目光聚焦在了“创新”上。他说,创新驱动发展,可以最大限度解放和激发科技蕴藏的巨大潜能,“党的十九大点燃了创新引擎,增强了企业创新的信心。”

作为科技创新型企业,朝日环保靠着自主研发产品——直径仅约27cm的陶瓷圆柱体,成功打破国际巨头德国巴斯夫、比利时优美克、英国庄信的垄断,在汽车核心零部件中第一次打上了中国商标。

2016年,公司实现工业产值9.5亿元;2017年,实现年工业产值13亿元。预计2019年,新项目朝日环保科技园将全面完成建设,届时可将产能扩大到1000万套。

“公司成立15年来,与国家绿色发展紧密相连,正是立足实体经济、紧抓环保主业,牵住创新发展的‘牛鼻子’,才取得了今天的成就。”翁希明感慨地说,未来公司将以工业4.0为引擎,加快两化升级改造,凭借技术优势,跻身世界品牌,在汽车尾气净化领域打响中国品牌的同时,为大气污染防治贡献力量。

资讯

福建高院与阿里巴巴合作 推进智慧法院建设



图为签约会场

武艳杰 摄

本报讯 福建省高级人民法院和阿里巴巴集团日前签署战略合作框架协议,双方将共同开展云计算、大数据和移动互联网相关领域的技术与应用研究,全面推进福建“智慧法院”建设。

福建高院副院长周瑞春表示,福建高院将以与阿里巴巴集团签订战略合作协议为新开端,发展深化与阿里巴巴集团的传统合作,充分发挥先进信息技术优势,把科技生产力与司法公信力结合起来,改进司法工作形态,开创司法运行现代化新业态,为构建新时代中国特色社会主义司法制度、建成中国智慧法院提供福建经验与福建模式。

出席签约仪式的阿里巴巴集团副总裁俞思瑛说,打造具有开放平台、多元合作、利益共享机制的智慧法院,通过云计算和大数据,连接人与人、人与人的智慧法院,这是阿里巴巴集团与福建省高院共同目标。阿里巴巴集团将用多年积

累的经验、技术和能力,在促进信息化基础设施建设转型升级、推动福建高院大数据应用、促进福建高院信息化创新应用、助力福建高院共建智慧执行体系等方面,全面服务福建省高院的信息化建设。

福建高院党组成员、审判委员会专职委员严峻在介绍福建省智慧法院建设情况时说,福建法院深入贯彻网络强国战略,探索创新智慧法院建设,目前全省“智慧法院”司法运行新模式的“四梁八柱”已打造成型,有力促进了司法质量、司法效率和司法公信力的不断提升。2008年以来,全省法院受理案件5,273,925件,以年均12.11%的速度增长,一线法官人均办案123.3件,年均增幅7.34%,办结案件5,008,467件,年均增幅9.75%。党的十八大以来,福建高院工作报告赞成率逐年提升,2015年以来工作报告连续三年赞成率在90%以上。

(丁南 武艳杰)

福建南安开展检税共建活动

本报讯 福建省南安市地税局与南安市检察院近日联合举行“检税携手、共促发展”共建活动启动仪式。南安市检察院检察长曾闽宏、南安市地方税务局局长王金坡签订“税检携手,共促发展”共建协议,并共同为驻市地税局检察工作室揭牌。

据悉,此次检税双方签订的共建协议,包括建立工作联席会议机制、建立派驻检察工作模式、建立定点联系重点企业机制、建立检税企互动机制、建立信息数据便捷服务机制、建立检税法律宣传服务机制、建立涉税案件协作办理机制、建立检税工作监督机制、健全企业涉税信用体系、共建检税队伍互学互动活动载体等十方面内容。

王金坡就共建活动提出三点建议:一是强化地税部门自身建设,不断提升服务发展能力水平。二是自觉接受检察机关监督,全力支持

派驻检察工作室开展工作。三是加强检税沟通协商,切实增强检税共建的实际效果。及时沟通,加强协作,及时总结共建工作的成效和经验,研究共建工作存在的困难问题,提出应对措施,共同做好共建活动各项工作的落实。

曾闽宏表示,在市地税局设立检察工作室,既是贯彻落实党的十九大精神的一个重要举措,也是检察机关延伸法律监督触角积极探索。她对此提出三点希望:一是注重点上突破,推动促进检税共建工作创新发展。二是注重线性推进,推动完善检税共建工作长效机制。三是注重面的扩散,推动形成检税共建共赢局面。加强双方政治、业务、文化建设互学互鉴,通过常态化开展协作实务竞赛、疑难案件会商研讨等活动,提升双方办案人员专业化水平。

(丁南 吕清水)

福建“仙作”古典家具标准颁布实施

本报讯 12月3日,2017年第五届中国(仙游)红木家具精品博览会在福建省仙游县中国古典工艺博览城开幕。开幕式上,中国标准化协会授予仙游县“中国古典家具(仙作)标准化创建示范基地”荣誉称号,并宣布《仙作古典家具》标准正式颁布实施。

中国标准化协会理事长纪正昆表示,《仙作古典家具》标准规定了“仙作”古典家具的要求、试验方法、检验规则、标志、产品质量明示卡、包装、贮存与运输的要求,填补了行业空白,属于国内领先,体现了

“仙作”与时俱进的时代精神。

据悉,近年来,仙游县大力发展“仙作”红木家具产业,已成为全国最重要的红木集散地之一,拥有红木家具生产厂家4000多家,从业人员达18万人,实现产值368亿元;古典家具高档产品占国内市场份额七成以上,被誉为中国红木家具市场的风向标和晴雨表。2016年,仙游县被联合国教科文组织下设的世界手工艺理事会授予“世界中式古典家具之都”称号,是全国唯一获此殊荣的古典家具产区。

(丁南 吴喜达)



福建松溪“百年蔗” 开镰收割

福建省松溪县郑墩镇万前村“百年蔗”始种于清朝雍正年间,2016年被农业部列为中国农业文化遗产。2012年,当地蔗农采用根系繁育法,培育扩种这一古老甘蔗品种,种植面积由仅存的0.7亩扩大到300多亩。图为郑墩镇万前村农民在收割“百年蔗”。

新华社记者 彭张青 摄

福建实现污泥焚烧发电商业化运营

由福州和特新能源有限公司投资建设的热电联产燃煤背压机组实现燃煤耦合污泥发电,年发电量1亿千瓦时,节约标准煤1.16万吨,减少SO₂排放量889吨

□ 本报记者 丁南

作为具有一定热值的生物质,又黑又臭的污泥今后可以用来发电啦,有望解决污泥围城等社会治理难题。

11月27日,国家能源局和环境保护部联合发布《关于开展燃煤耦合生物质发电技改试点工作的通知》,要求在直辖市、省会城市、计划单列市等36个重点城市和垃圾、污泥产生量大、土地利用较困难或空间有限,以填埋处置为主的地区,优先选取热电联产煤电机组,布局燃煤耦合垃圾及污泥发电技改项目。

“我们生活的城市每天都会产生一些工业及市政污泥,特别是污水处理厂无害化处理

生活污水后,会产生大量污泥。这些污泥处置不当仍会对周边环境造成二次污染。”福建省环保志愿者协会党支部书记吴喜达在接受记者采访时说,福建省福州、厦门作为国家明确要求布局燃煤耦合垃圾及污泥发电技改项目的重点城市,目前污水处理厂污泥减量化能力严重不足,应严防污泥中含有的寄生虫、病原体和重金属等有害物质对区域环境造成威胁。

吴喜达透露,为促进煤电低碳清洁发展,兜底消纳城市污水处理厂和水体污泥等生物质资源,燃煤耦合污泥发电技改项目已在福建启动,将对推动社会绿色发展,改善生态环境产生积极意义。

记者了解到,福建省发改

委批复的福州市元洪投资区集中供热项目系福建省重点建设项目,由福州和特新能源有限公司投资建设热电联产燃煤背压机组。其中,一期项目占地面积120亩,投资约5.2亿元,已于2016年12月份投产,实现了对元洪投资区自备燃煤锅炉的完全替代,可为元洪投资区内用热单位每年提供120万吨蒸汽,年发电量1亿千瓦时;年可节约标准煤1.16万吨,减少SO₂排放量889吨,减少NO_x排放量1740吨,减少烟尘排放量193吨,产值可达2.5亿元。

据福州和特新能源有限公司总经理严勇介绍,福州元洪投资区集中供热项目替代了区内所有的小锅炉,将低能耗、高质量的蒸汽源源不断地输送到

各用汽企业,解决了众多小锅炉污染环境、浪费能源等问题。同时,他们还接受福建海峡环保集团股份有限公司的委托,耦合焚烧其下属洋里污水处理厂市政污泥,优化了资源配置。

福建省环保志愿者协会常务副会长李良认为,污泥虽然属于污水处理后的有害废弃物,但具有一定热值,可以利用污泥的能量进行发电、供热。与填埋等污泥处置方法比较,焚烧可大大减少污泥的体积和重量,处理速度快,不需长期储存,最终需要处理的残留物量很少,并可作为建筑的辅助材料。

李良说,近年来国内外已有许多地区利用焚烧方法处

污泥,燃煤耦合污泥发电已成为趋势。在日本,污泥焚烧处理比例已高达55%;目前,在我国江苏苏州、常州、南通,浙江宁波,广东东莞、深圳等地已将污水处理厂的污泥用于焚烧,并有相关电厂与污水处理厂进行污泥配套处理。

李良表示,在福州、厦门等试点地区,优先选取热电厂协同焚烧处置污泥,可降低污泥处理处置设施的建设投资。同时,利用热电厂丰富的电力、锅炉、尾气处理系统、蒸汽和烟气资源,又可节省运行成本。而对于热电厂来讲,可最大限度利用污泥作为辅助燃料,最终将污泥无害化处置,为当地的环保事业建设做出贡献。