

富硒氧吧小镇推进研讨会在石台举行

红太阳讯 3月28日,富硒氧吧项目推进会暨金融解决方案研讨会在石台县召开,石台县长章文静、副县长裴均,石台财政局、国土局、发改委、县金融办、城投公司等负责人,安徽世界村富硒氧吧康养公司杨建伟、杨玉林等出席了会议。

会上,杨建伟就公司近期工作开展情况及年前杨总对项目工作要求进行了详细的沟通和交流;章文静、裴均对目前工作开展情况表示肯定,并对项目建设下一步工作提出具体要求。各部门就安徽世界村富

硒氧吧康养公司下一步组建SPV公司工作进行了全面沟通交流,针对投融资、建设、招商、引智、推广和品牌建设后续运营工作,尤其是高端产业要素资源的积聚进行了深入研讨。要进一步增强大局意识、服务意识,密切配合、通力合作,密集调度为项目推进提供优质服务、为项目建设提供有力保障。

章文静强调,一要加快成立富硒产业研究院,落实好研究方案,明确细化责任分工,科学安排工作次序,加快项目建设,力

争早见成效。二要谋划好,明确项目定位,借助外脑优势,一次规划,分步实施,坚持生产、生活、生态相融合。三要对接好,主动做好与相关部门的对接工作,为项目建设创造良好条件。

裴均表明,要全面贯彻落实富硒氧吧小镇项目建设。尽快完成SPV公司组建,加快二期用地摘牌后开工建设进度,尽快完成省第二批特色小镇项目申报。

政企联手,齐心协力打造富硒氧吧小镇辉煌的明天。(王芳芳)



红太阳讯 世界村生命源水荣获国家级生态原产地产品保护。4月13日,池州市出入境检验检疫局副局长何本富、通关和综合业务科科长马兰专程来安徽世界村功能饮品有限公司举行授牌仪式,石台县仙寓镇镇长陈红丽出席授牌仪式并致辞。

据悉,迄今池州市只有六项特色产品获得该生态原产地产品保护,世界村牌生命源水名列其中,同时也实现了石台县此项荣誉“零”的突破。

何本富热烈祝贺功能饮品公司产品获得该荣誉,他认为生态原产地产品保护是指产品生命周期中符合绿色环保、低碳节能、资源节约要求并具有原产地特征性的良好生态型产品,获得生态原产地产品保护在整个生产和销售过程中显现的和潜在的意义十分深远,一是可以提升产品档次,赢得市场;二是使产品具有良好的经济性和社会效益,使企业获得良好的经济效益和社会效益;三是可以提升企业管理水平,优化产品质量;四是有益于企业知识产权保护;五是有助于企业突破国外技术贸易壁垒;六是有助于企业出口产品快速通关。

何本富表示,功能饮品公司通过创建申报,在开发利用天然山泉水资源的同时提升了环保意识,在保护中开发,在开发中保护,利用产业扶贫的引领示范作用,带动当地农民共同保护水源地环境,未来还将全力打造全新的健康文化旅游景点、富硒氧吧小镇,以实际行动践行五大发展理念。希望公司再接再厉,借生态原产地产品保护的东风,进一步带动石台县产业结构优化,促进池州经济建设与生态文明双丰收。(田鹏)

生命源水获国家级生态原产地产品保护

红太阳与美国费城大学联盟战略合作

红太阳讯 4月10日,红太阳集团世界村产城发展公司杨建伟与美中商旅总会会长张文龙、费城联盟大学主任Melissa Hunter近日在扬州进行合作洽谈,就“创新和探索国际教育新模式,打造国际化教育品牌”进行了交流,江苏省商务厅驻美代表何昌云主任特别出席,世界村全球购国贸代表全程参与协助。

美国名校众多,费城作为美国发源地,有着厚重的历史和文化底蕴;同时费城作为全美第八大城市经济体,可以为毕业生提供丰富的就业机会;不仅如此,费城作为美国东部地区第三大高等教育集中地,还可以为美国乃至全

世界优秀学子提供丰富而优质的高等教育。

费城大学联盟是由费城市长Jim Kenney,雷克塞尔大学校长John A. Fry,康卡斯特(美国三大电信公司之一)高级执行副总裁David L. Cohen担任荣誉董事会主席而联合创立的一间坐落于美国费城的非营利性组织,为企业、大学和大学生提供平台,已与费城地区的35所高校展开不同层次的合作,并得到了费城市政府、各大院校、以及商界各合作伙伴的大力支持。

红太阳作为一家具有“民族尊严”的草根企业,深耕环保农药二十八载,历经五次创新

转型,创造了一家国际“名牌”企业,成功步入世界农药制造八强、亚太第一、中国十三连冠。赫赫业绩不忘坚持以“整合创新,实业报国、与强共舞、创意发展”为企业发展理念、以“健康市民、创富农民、恩报社会”为企业使命,在集团“一芯两翼六大”产业发展战略思维的指导下,世界村产城发展正在寻找国内国外各大产业资源的战略合作。

会谈在亲切友好的氛围中进行,各方共同努力期待在南京开启费城之窗,在江南大数据产业新城落地,让国际教育来拉动高淳各产业的快速发展。(陈琳)

云数据两化融合管理体系贯标工作启动

红太阳讯 为推动公司两化深度融合,4月26日上午,云数据召开两化融合管理体系贯标工作启动会,对两化融合管理体系贯标工作进行动员部署,并宣布成立由云数据董事长胡容茂出任组长的两化融合贯标领导小组,相应成立贯标办公室具体负责贯标工作组织实施。

会议指出,两化融合管理体系贯标是推动两化深度融合的重中之重,也是应对当前新一轮产业革命的重要抓手。通过两化融合管理实施可进一步完善流程管理、企业管理与信息两张皮等问题;进一步强化全员两化融合的理念和意识,在经营管理和日常工作中自觉遵循和利用两化融合体系的方法,提高决策的有效性和管理的规范性;进一步有效支持公司经营战略的落地。

会议强调,云数据作为红太阳集团一芯两翼六大产业的核心平台,更要注重信息化的创新与运用。为确保本次贯标工作的有效推进,要求产业集团全体:一是要思想重视,积极配合。在信息化高速发展的今天,传统企业在如今的市场上面临着前所未有的挑战,进行两化融合贯标是转型升级,既是适应市场发展的客观需要,又是规范企业管理行为的内在要求,各部门要在思想上对两化融合贯标工作高度重视,积极配合,形成工作合力。二是要明确目标,落实责任。两化融合贯标既是企业两化融合水平的直接体现,又是企业综合实力的一项认证,对企业品牌影响力的传播极具价值,公司上下要认真落实贯

标工作的各项部署,明确任务目标,强化责任落实,推动公司两化融合贯标工作有序开展,落地见效。三是要有机结合,推动发展。要以全渠道的创新营销能力发展作为两化融合工作的出发点和着力点,将技术进步、组织变革、流程优化以及数据分析利用等转化为企业的新型能力,将公司发展战略及贯标工作有机结合,通过咨询诊断及制度优化,提升企业信息化管理水平,以信息化工具推动企业发展。

全球购总裁下秋明,产业集团综合办、投资项目部、计划财务部、人企部、大数据事业部、云商事业部,全球购渠道运营中心、零售管理中心等负责人出席会议。(诸迺懿)

集团举办禁化武履约工作培训

红太阳讯 4月26日,禁化武履约工作培训交流会在红太阳未来产业园召开,来自集团旗下五大化工企业的18名专员参加培训。安环后勤保障部经理芮红兵参加会议。

会议指出,安全工作大于天,大家要充分认识履约工作的重要性,坚决履行《禁止化学武器公约》,确保通过每一次的国际禁化武工作核查。随着草铵膦项目全面建设,其涉及的中间体甲基亚磷酸二乙酯属于第二类监控化学品,以后被核查频次和要求将越来越高,面对严峻的履约形式,我们应积极应对,不断规范运作方式,提高管理和技术水平,化压力为动力,推动企业经济发展。

会议强调,要认真做好监控化学品的日常规范管理,在日常生产过程做好监控化学品的储存、计量、生产、消耗等方面原始记录和报表台帐等统计资料,完善生产现场管理系统。同时,各部门要加强“一盘棋”意识,相互交流、相互学习,取长补短,使履约意识、基础管理和安全安保水平不断提高。

通过本次培训和交流,各企业专员皆表示收货颇丰,大家从思想上,进一步强化了履约企业做好禁化武履约工作的责任感和使命感,履约工作能力得到大幅提升,培训取得了预期效果。(何凯)

红太阳金控区块链项目启动

红太阳讯 4月18日,红太阳金控集团在沪举办区块链资产交易项目启动会。在公司圆满实现一季度“开门红”之际,正式启动对红太阳供应链金融业务具有深远意义的重大技术开发项目,同时答谢合作伙伴的鼎力支持和全体员工的勤勉工作,为二季度的大踏步发展鼓舞士气。金控集团总裁叶辉、合作方上海睿民总经理李炜、项目团队成员及金控全体员工分别参加了项目启动仪式。

深度应用区块链技术,推动供应链金融由2.0模式向3.0模式迭代是金控管理层酝酿已久的战略举措。启动仪式上,叶辉重点阐述了公司供应链金融业务的发展近况,以及在当前国家金融监管的大趋势下,用前沿科技驱动模式创新对金控集团总体战略落地推进的重要意义。他强调,项目团队要紧密合作,精准把握时间节点,速度和质量兼顾,早日完成项目开发投用,为金控供应链金融业务的腾飞构建有力的支撑平台。金融科技

事业部总裁罗向东代表项目组,向与会同仁详细介绍了区块链资产交易项目的规划、阶段目标、项目组织架构、进度安排等具体情况。

刚刚过去的一季度里,金控集团在叶辉总裁的率领下,高效落实集团的各项既定战略部署,全面推进主营业务支柱业务的搭建和拓展,在首个战略年度的开篇之季就实现了盈利,在行业内外初步打响了红太阳的金融品牌。(张林烽)

安徽新材料缓蚀剂项目完成开车检查

红太阳讯 4月6日,安徽红太阳新材料开始了首个项目缓蚀剂车间的开车前大检查。为确保缓蚀剂项目正常安全开车,新材料安全、环保、后勤保障、工艺、设备、电仪、基建及相关部门人员参加了车间开车前安全检查。

缓蚀剂产业链项目是红太阳新材料为积极响应集团杨寿海董事长“聚焦当涂,聚力发展”的经营战略建设而成的又一佳作。作为新

材料项目的排头兵,该项目的建设有着至关重要的地位。据统计,全球每年单是石油开采这一活动就会产生数万吨的废水,国内仅大庆油田一年就产生4000亿吨废水,大量废水的产生对生态环境造成影响的同时还会引起地层塌陷。红太阳新材料拟投资2.35亿元,计划于2020年之前建成年产3万吨的缓蚀剂产业链,经过多年的研发,新材料公司已经掌握了国际上最先进利用吡啶副产的生产工

艺,新型高效水处理剂的价格将大幅度的下降,该项目有着较强的市场竞争。且项目的实施符合国家产业政策及当地政府产业规划,为鼓励类项目,其产品有着广阔的市场前景。

公司总经理吴焘表示,此次安全检查为项目顺利开车夯实了基础,未来新材料人将以饱满的热情、积极的行动投入到紧张而有序的工作中去,不辱使命、全力以赴。(王梦君)