

平高集团智慧能源小镇样板工程顺利通过验收



本报讯 (记者 王国荣 □孟繁祥 刘超)近日,记者从平高集团获悉,由该集团承建的天津市滨海区智慧能源小镇创新示范工程中新天津生态城(惠风溪)小镇电网侧储能电站打造成了国内智慧园区优质样板工程。项目依据智慧能源小镇配电网的特点,在小镇中建设规模为10MW/10MWh的集中式储能电站,促进新能源消纳,提高配电网运行灵活性。通过“集中式布置、集中式调控”的方案和标准来开展建设,采用安全可靠的磷酸铁锂电池作为储能技术路线。整站采用户外集装箱式布置方式,该项目的并网将进一步提高大电网故障应对能力,有效降低尖峰负荷,缓解弃风弃光,促进清洁能源消纳。通过虚拟电厂、多能互补等多种手段的结合,进一步提高分布式新能源的友好并网能力以及分布式电源的渗透率,通过对集中储能系统的调度,利用储能的充放电快速、精确响应特性,参

与需求侧响应,为提高电能运行管理水平和增强应急响应能力建立技术支撑。平高集团积极发挥国家级技术中心优势,努力把中新天津生态城(惠风溪)小镇电网侧储能电站打造成了国内智慧园区优质样板工程。项目依据智慧能源小镇配电网的特点,在小镇中建设规模为10MW/10MWh的集中式储能电站,促进新能源消纳,提高配电网运行灵活性。通过“集中式布置、集中式调控”的方案和标准来开展建设,采用安全可靠的磷酸铁锂电池作为储能技术路线。整站采用户外集装箱式布置方式,该项目的并网将进一步提高大电网故障应对能力,有效降低尖峰负荷,缓解弃风弃光,促进清洁能源消纳。通过虚拟电厂、多能互补等多种手段的结合,进一步提高分布式新能源的友好并网能力以及分布式电源的渗透率,通过对集中储能系统的调度,利用储能的充放电快速、精确响应特性,参

湖北省职业经理人协会召开二届一次会员大会

本报讯 近日,湖北省职业经理人协会二届一次会员大会在丽江饭店顺利召开,选举产生新一届理事会、监事会,万建华当选湖北省职业经理人协会第二届会长,中共万建华当选副会长兼秘书长。

据了解,按照会议议程,全体与会会员审议通过了《湖北省职业经理人协会第一届理事会工作报告》,审议通过了《湖北省职业经理人协会第一届理事会财务工作报告》,审议通过了《湖北省职业经理人协会使用管理办法》,审议通过了《湖北省职业经理人协会章程修改案》,大会选举产生新一届理事会、监事会。

湖北省人大常委会委员、湖北省工商业联合会信用处处长喻良君,湖北省经济和信息化厅中小企业发展处二级调研员王章兵,湖北省中小企业服务中心主任李承绘,武汉市经济和信息化局科技处吴建利,武汉市人民政府国有资产监督管理委员会企处原处长李全安,中国职业经理人学院(云大学)院长叶祺仁先生及湖北部分商、协会秘书长应邀出席会议。

湖北省人大常委会委员、湖北省工商业联合会副主席彭斌发表主题演讲,“开展法律服务工作,有力促进两个健康”,并介绍了“联企e站”,倾听企业心声,反映企业诉求,维护企业权益,服务企业发展。



“金领节”活动中,中国职业经理人学院(云大学)院长叶祺仁与湖北职业经理人协会副会长签订合作协议,成立“中国职业经理人学院(云大学)湖北分院”。
(王旭东 小曼)

电影《师出南山头》举行新闻发布会

本报讯 前不久,由湖北木易山川文化传媒有限公司和江苏好兄弟影视文化有限公司共同拍摄的红色战争题材片《师出南山头》新闻发布会,在湖北省大冶市殷祖镇南山头村举行,大冶市主要领导、电影主创人员以及来自北京、上海、武汉的嘉宾出席了发布会。

据介绍,电影《师出南山头》是以1929年12月中央军委指示下,在湖北大冶举行的“大冶兵暴”为原,全面塑造了发生兵暴的艰辛、惊险、曲折、胜利的经历,再现了革命先烈们抛头颅、洒热血,视死如归,永跟党走的决心和誓言。既艺术地再现了英雄们的光辉形象,又对青少年铭记历史有极大的教育意义。

老一辈无产阶级革命家彭德怀、徐

向前、聂荣臻、滕代远等曾在南山头留下了光辉的足迹,原中央军委副主席张震为南山革命根据地题词英雄大冶,革命摇篮。该片聚集了一批优秀的艺术创作人才。著名青年导演赵友执导的《半条被子》,曾获27届金鸡百花电影节优秀剧本奖。编剧张道清为原八一电影制片厂签约编剧,先后创作了电视剧《抗日名将左权》,电影《哭嫁娘》等,在央视影视频道播出。对于该部影片,导演赵友表示将倾注全部精力和热情,挑选演技精湛的演员,入情人理地展现战争与艺术,极大增强该部电影的观赏性,力争打造成红色经典,精品力作,为党的百年华诞献礼。

(王旭东)

近日,由《新型城镇化》杂志社组织的美丽中国·城乡融合摄影采风创作活动,走进了福建省将乐县。将乐县牢记“青山绿水是无价之宝”的理念,大力推进绿色发展。2014年以来,将乐县连续三年获评百佳深呼吸小城榜首,2017年被中国国土经济学会授予“美丽中国·深呼吸第一城”的称号。

“深呼吸”成为了将乐的代言词,让百姓明白保护绿水青山对建设幸福家园的重要意义。

摄影采风团队爬上了云雾缭绕的天阶山,走进了鬼斧神工的玉华洞,

到达青山绿水的鹭鸣湾,走访“两山学堂”常口村。参观大宋古街、将乐博物馆、祥云轩博物馆,到达万安镇、乾滩村、蛟湖村、南口村等地拍摄创作。走访橙源农业、华田家俱、金硕生物科技等知名企业。实地探究将乐县“山水林田湖+景观提升+产业振兴”的发展之路,近距离感受将乐县城乡建设发展新风貌,聆听美丽乡村振兴的感人故事。

活动将通过镜头多角度、全方位、完美呈现将乐县优势产业特色,对激活经济发展潜能和加强城乡融合建设发展起到积极推动作用。

打造企业新生态 推动小微企业发展

国内疫情防控取得重大战略成果,经济运行呈现稳定转好发展态势,但经济持续复苏仍面临不少困难和阻力。世界疫情何时会结束,没人能够做出准确的预估。疫情让不少中小企面临严峻的经营困境,需要更大力度、更加精准的纾困举措。

在我国数量庞大的市场主体中,绝大多数是小微企业。我国小型微型企业分布在国民经济各主要行业,创造了60%的国内生产总值、50%的税收和80%的就业岗位。小微企业是发展的生力军,就业的主要渠道,创新的重要源泉。当前,进一步落实中央精神,加大“六保”和“六稳”工作力度,促进小微企业和小微经济可持续发展,事关经济社会发展全局。

上半年,全国居民人均可支配收入15666元,比上年同期名义增长2.4%,扣除价格因素,实际下降1.3%。可见,上半年我国居民的实际收入增速出现下降,主要原因是受一季度国内经济行情的影响所致。

另外,经营性收入增速出现大幅下降,表现出受到经济的影响,尤其是一季度的经济冲击,造成经营性收入增速的下降,中小企业及个体工商户经济发展所面临困难。

但另一方面,线上经济非常火爆,疫情倒逼通过行业加速数字化转型,“线上买菜”变成了主流,购买需求大幅增长。

成功的商业模式大抵都有同样的成长轨迹,即成功的基础是高于对手深度介入客户生活的能力。这种商业模式利用能够生成客户习惯和使用模式信息的软件,通过数据将客户粘性推上一个新台阶,促使公司推出定制化产品和服务,并改良客户服务方式。

传统经济中,企业核心竞争焦点是资源的竞争,而进入信息时代后,尤其是在移动互联网和智能硬件普及后,产业环境,消费者需求发生了巨大的变化,新的商业模式与运营模式应运而生。商业竞争将越来

品,质量和效率都极高。这种模式与消费者需求无缝对接,企业自然经营得风生水起。

在一定的车程半径内,形成整个上、中、下游70%以上的零部件、半成品的集群化生产基地。由于在一定的车程半径内,产业链集群可以最大限度降低运输成本,缩短物流时间,提高物流效率,通过地域集群化强化了产业链的抗风险能力。

当产业链集群基地形成,营商环境良好,自然可以筑巢引凤,吸引社会资本、外资,以及众多与产业链配套的相关企业。一些跨国公司为了节约时间和提高效率,就会将它的研发基地、零部件生产厂等转移到产业链集群基地,其它服务贸易类、服务金融类企业也会吸引而来。新兴产业集群中的每一个成员都更容易利用数字技术改变生产模式,协同模式和服务模式,共同推动传统制造业的转型升级,从而为整个产业创造新的价值空间,带来更多财富。

有数据显示,2019年,全国工商登记的企业已超过3000万,其中,80%以上企业属于中小企业。对于中小企业而言,难以投入大资金和人力进行科技开发,如何花小钱,办大事,漂亮亮完成传统产业的转型,成了摆在中小企业面前的一道难题。

对于中小企业,可以借助科技平台,降低中小企业运营成本。如得益于云计算发展,中小企业不需要建立自己的网络和服务器,直接可以享受更加具有规模经济、统一管理、成本更低的存储和计算空间。

那么产业链发展到一定阶段就是产业链集群,产业链集群是在一定地域内的产业分工体系,它让全球最优秀的企业来参与产业链的每个环节,其利益是全球共享的。新兴产业集群要选择合适的地区,如这个地区最好是交通运输枢纽地,可以降低物流成本,有生产成本优势以及良好的营商环境等等。新兴产业集群一般

本报讯 (记者 王国荣 □ 王星) 9月18日,河南省黄河流域国土空间规划与生态廊道建设规划编制座谈会在郑州召开。河南省自然资源厅邀请国内生态和规划领域知名专家学者召开座谈会,对河南省黄河流域国土空间规划与生态廊道建设规划编制工作进行研讨论证。

今年是黄河流域生态保护和高质量发展重大国家战略的深入推进之年,在9

月18日,河南省黄河流域生态保护和高质量发展座谈会邀请中国工程院院士、原北京林业大学校长尹伟伦教授,清华大学中国新型城镇化研究院执行副院长、中国城市规划学会副理事长尹稚教授分别以《黄河流域多生态系统保护与高质量发展》《国土空间规划的多学科协同实践样本》为题做主旨报告。同时还邀请中国科学院院士、民盟第十二届中央副主席、青海大学土

校长王光谦,北京大学城市与环境学院城市与区域规划系主任、博士生导师、林坚,同济大学建筑与城市规划学院教授、同济城市规划设计研究院总工程师戴慎志,国务院发展研究中心发展战略和区域经济研究部研究员、博士宣晓伟,中国城市规划设计研究院副总规划师、中国城市规划协会女规划师委员会副主任兼秘书长张菁,河南大学环境与规划学院教授、“黄河文明与可持续发展研究中心”执行主任苗长虹,黄河水利委员会黄河勘测规划研究院副院长、博士罗秋实,自然资源部国土空间规划局国家和区域规划处调研员郭兆斌等专家学者,对北京清华同衡规划设计研究院、河南省城乡规划设计研究院总院提交的《河南省黄河流域国土空间规划》《河南省黄河流域生态廊道建设规划》中期成果进行专家论证,围绕规划编制的总体框架、重点任务、目标定位、可操作性、规划衔接等内容进行了深入讨论交流,并就完善规划成果提出了指导性建议。

校长王光谦,北京大学城市与环境学院城市与区域规划系主任、博士生导师、林坚,同济大学建筑与城市规划学院教授、同济城市规划设计研究院总工程师戴慎志,国务院发展研究中心发展战略和区域经济研究部研究员、博士宣晓伟,中国城市规划设计研究院副总规划师、中国城市规划协会女规划师委员会副主任兼秘书长张菁,河南大学环境与规划学院教授、“黄河文明与可持续发展研究中心”执行主任苗长虹,黄河水利委员会黄河勘测规划研究院副院长、博士罗秋实,自然资源部国土空间规划局国家和区域规划处调研员郭兆斌等专家学者,对北京清华同衡规划设计研究院、河南省城乡规划设计研究院总院提交的《河南省黄河流域国土空间规划》《河南省黄河流域生态廊道建设规划》中期成果进行专家论证,围绕规划编制的总体框架、重点任务、目标定位、可操作性、规划衔接等内容进行了深入讨论交流,并就完善规划成果提出了指导性建议。

座谈会由河南省自然资源厅主办,河

南省自然资源厅党组书记刘金山、厅长张兴辽出席座谈会。山东省、山西省、陕西

省自然资源部门有关负责同志、河南省直

部门,河南省沿黄市(县)自然资源部门负

责同志参加座谈会。

月18日这个特殊的时间节点,举办此次规

划编制工作座谈会,搭建平台,汇聚众智,

携手推进黄河大保护、大治理,意义重

大。一年前的今天,习近平总书记在郑州

发出“让黄河成为造福人民的幸福河”的伟

大号召,郑重宣布黄河流域生态保护和高

质量发展成为重大国家战略,全面开启

了新时代保护治理黄河的新篇章。为

深入贯彻落实习近平总书记视察河南

重要指示精神,河南省委、省政府以总书

记重要讲话精神为根本遵循,把加强黄河

流域生态保护治理作为突出重要的政治

任务,先后组织召开了省委全会和四次推

进会议安排部署工作,实施了一批批标志

性、引领性重大工程和重大项目,推动黄

河流域生态保护、大治理取得积极进

展。2020年3月12日,在出现疫情的特

殊情况下,抢抓战略机遇,举行了郑州等5个

市沿黄生态廊道示范工程集中开工活

动,省“四大班子”领导参加,示范集中汇报,

18个生态廊道项目同步启动。目前,371

公里生态廊道已初步形成,郑洛生态大道

今年年底前将全面建成,郑洛生态大道明

年“七一”前将全面贯通,三门峡、新乡、济

源等地生态廊道建设正在加快推进,河南

省在全国率先建成连续完整、功能多样、

景观多彩、绵延千里的复合型沿黄生态廊

道。9月11日,河南省委、省政府组织开展

了河南省黄河流域生态保护和高质量发

展座谈会。座谈会邀请中国工程院院士、原

北京林业大学校长尹伟伦教授,清华大学

中国新型城镇化研究院执行副院长、中国

城市规划学会副理事长尹稚教授分别以《

黄河流域多生态系统保护与高质量发展》

《国土空间规划的多学科协同实践样本》为

题做主旨报告。同时还邀请中国科学院院

士、民盟第十二届中央副主席、青海大学

土校长王光谦,北京大学城市与环境学院

城市与区域规划系主任、博士生导师、林坚,

同济大学建筑与城市规划学院教授、同济

城市规划设计研究院总工程师戴慎志,国

务院发展研究中心发展战略和区域经济

研究部研究员、博士宣晓伟,中国城市规

划设计研究院副总规划师、中国城市规

划协会女规划师委员会副主任兼秘书长张

菁,河南大学环境与规划学院教授、“黄河

文明与可持续发展研究中心”执行主任苗

长虹,黄河水利委员会黄河勘测规划院

院副院长、博士罗秋实,自然资源部国土

空间规划局国家和区域规划处调研员郭

兆斌等专家学者,对北京清华同衡规划

设计研究院、河南省城乡规划设计研究

院总院提交的《河南省黄河流域国土空

间规划》《河南省黄河流域生态廊道建设

规划》中期成果进行了研讨论证。

今年是黄河流域生态保护和高质量发

展的重大国家战略的深入推

进之年,在9月18日这个特殊的日子,河

南省委、省政府组织召开了黄河流域国

土空间规划与生态廊道建设规划编制

座谈会在郑州召开。

座谈会由河南省自然资源厅主办,河

南省自然资源厅党组书记刘金山、厅长张

兴辽出席座谈会。山东省、山西省、陕西

省自然资源部门有关负责同志、河南省直

部门,河南省沿黄市(县)自然资源部门负

责同志参加座谈会。

座谈会由河南省自然资源厅主办,河

南省自然资源厅党组书记刘金山、厅长张