

首届 Re:Think 联合国开发计划署可持续发展创新会议在川召开

本报讯 近日,成都高新区中国 - 欧洲中心迎来又一盛会——“首届 Re:Think 联合国开发计划署(UNDP)可持续发展创新会议”。此次会议以“驾驭数字化解决方案,让经济社会更有韧性”为主题,分为 Re:Think 创新、Re:Think 金融、Re:Think 科技、Re:Think 社会、Re:Think 性别五个单元。150 余名国内外专家学者、企业家等嘉宾齐聚一堂,展开线上线下对话交流,线上直播观看人数超 60 万人次。

此次会议由成都高新区管委会、联合国开发计划署联合主办,中国国际经济技术交流中心共同支持。会上,SPARK 联合国开发计划署可持续发展创新实验室(成都)正式揭牌,落地中国 - 欧洲中心。

落地中国 - 欧洲中心

SPARK 联合国开发计划署可持续发展创新实验室(成都)揭牌

会议现场,SPARK 联合国开发计划署可持续发展创新实验室(成都)(以下简称“实验室”)正式揭牌。该项目是联合国开发计划署可持续发展创新项目里的下设项目之一。

“实验室将成为联合国开发计划署全球创新网络的一部分。”联合国开发计划署助理驻华代表张微介绍,

早在 2019 年 12 月,联合国开发计划署、中国国际经济技术交流中心与成都高新区签署项目文件,共同打造联合国开发计划署可持续发展创新示范项目。该项目旨在加强成都高新区基于创新与可持续发展的未来发展能力,推动其发展路径由生产力驱动向创新驱动转变。

实验室落户于成都高新区中国 - 欧洲中心,是国内首个联合国开发计划署可持续发展创新实验室。未来该实验室将结合成都高新区重点产业,聚焦高新技术展示、转化及运用,探索科技带动扶贫与可持续发展新路径,结合当地特有文化,通过发展可持续旅游业带动当地就业等。

此外,针对热点议题,该实验室还将开展系列线上专题、国内外交流等活动,并举办相关主题的创新大赛或企业家对话、辩论赛等活动。

“此次 SPARK 联合国开发计划署可持续发展创新实验室(成都)在成都高新区的落地,相信将会为成都、成都高新区带来更多国际交流与合作。”成都高新区相关负责人说。

据悉,实验室所在的中国 - 欧洲中心于 2017 年由成都市与欧盟委员会、国家商务部、科技部共同启动运营,是首个由地方政府打造,国家部委和欧盟委员会共同支持的中欧战略合作平台,是四川省、成都市着力

打造的“一带一路”交往中心,是中国 - 欧盟投资贸易科技合作洽谈会永久会址,正致力于打造更大的开放合作平台,成为更大的全球合作中心。截至目前,已入驻英国纬图(VERTU)亚太总部、挪威 Opera 国区总部、亚马逊 AWS 联合创新中心、中俄一站式服务平台等商贸类、交往类、服务类重点项目 172 个。

国内外大咖齐聚

探讨数字化与可持续发展未来

此次会议主要涵盖两个领域议题,分别是“数字金融促进可持续发展”以及“增强适应能力:数字经济与普惠服务”。会议通过线下、线上联动交流,鼓励参会者“重新思考”(Re:Think),分享创新思想,交流经验并建立新的伙伴关系以加速具有创造性的成果的产生。

针对数字金融促进可持续发展这一议题,会议探讨了数字金融该如何吸取技术和金融的比较优势,扩大金融服务的广度和深度,使弱势群体受益,以及在数字化时代如何进一步弥合人们之间出现知识、信息差距的“数字鸿沟”。

联合国资本发展基金总干事朱迪思·卡尔以“数字时代金融的未

来”为题作主旨演讲,她表示,联合国资本发展基金致力于推动金融服务于贫困人口,以确保数字化时代的战略不让任何人掉队。中国一直在金融生态系统中扮演着重要的角色,联合国资本发展基金将继续与中国合作,架起中国与世界其他地区之间的桥梁。

金砖国家新开发银行副行长莱斯里·马斯德普在线上演讲时则提出,作为全球发展的参与机构,多边银行未来要关注的三个核心领域:强化资金调动、改善不平等问题实现普惠包容以及数字经济,以此来改善我们所面临的外部环境。

圆桌对话环节,大疆创新(DJI)集团高级总监张晓楠、百度研究院大数据实验室与商业智能实验室主任窦景博、阿里巴巴本地生活公共服务事业部高级总监李璟、旷视人工智能治理研究院院长张慧等业内专家进行了深度对话。

除了思想的碰撞,此次会议还包括全球创新网络展示与交流活动,在中国 - 欧洲中心 7 楼同步设置了“UN 角”展示区,展示区以创新实验室为平台,围绕低碳经济、数字经济发展与人工智能治理、中小微企业与数字贸易红利等内容进行展出,未来也将引进有声专栏与出版物等进行展示交流。

“此次会议旨在为国际数字合作开辟新的途径。”成都高新区相关负责人表示,数字贸易已成为全球经济增长重要驱动力,也是全球城市竞争的新焦点。成都高新区将进一步发挥联合国开发计划署等国际组织的资源网

络优势,链接全球,促进企业与欧洲、RCEP 国家及地区在数字贸易领域的交流合作与对接,将成都高新区打造成为具有国际影响力的数字贸易集聚区和创新策源地。

(本报记者 马静璠)

社区工厂促增收

近日,在位于内江市东兴区顺河镇高山社区的内江游氏凯建服饰有限公司,工人正在生产服装。

近年来,内江市东兴区通过落实就业奖补资金、发放求职创业补贴、开发公益性岗位等方式,大力支持扶贫工厂、社区工厂发展,促进建档立卡户、残疾人、退役军人等特殊群体及其他农村剩余劳动力就近务工增收。

(唐明润 摄影报道)



眉山市“三线一单”成果正式落地实施

本报讯 记者日前获悉,眉山市第 142 次常务会议专题审议通过了《长江经济带战略环境评价四川省眉山市“三线一单”生态环境分区管控优化完善成果》,标志着眉山市“三线一单”成果在四川省率先落地并实施。

“三线一单”是指以生态保护红线、环境质量底线、资源利用上线为基础,编制生态环境准入清单,构建分区环境管理体系的环境管理机制。据眉山市生态环境局党组书记、局长骆仕明介绍,2018 年,眉山作为四川省先行试点市,在全国率先基础上制定了“管用、好用、适用”的

启动“三线一单”编制工作。眉山市“三线一单”成果全面分析了全市生态环境与经济社会发展概况、区域发展定位与生态环境保护目标、环境问题和发展制约因素,提出了生态保护红线与生态分区管控、环境质量底境管控单元及分类管控要求,制定了生态环境准入清单等内容,划定环境管控单元 36 个,对每个管控单元分别提出了空间布局、污染物排放、环境风险防控、资源开发利用效率四方面的管控要求,并在此基础上制定了“管用、好用、适用”的

全市生态环境准入清单。

“‘三线一单’成果的编制及应用,对解决当前我市经济社会发展中面临的突出生态环境问题,筑牢长江上游生态安全屏障,实现经济社会高质量发展意义十分重大。”发布会上,眉山市政府副秘书长段永勤介绍,眉山地处四川盆地西南边缘,位于长江支流岷江中段,是整个长江上游生态屏障的重要组成区域;是成渝地区双城经济圈、成都都市圈(成德眉资同城化)的重要组成部分,正处

成果的编制及应用意义重大。

“三线一单”成果如何实施运用?据介绍,眉山将把“三线一单”成果深度嵌入全市“十四五”国民经济发展规划、国土空间规划、成渝地区双城经济圈发展规划、成德眉资同城化发展规划等重大发展规划编制,同时充分发挥“三线一单”成果优化发展目标定位、产业布局、规模结构的作用,既确保生态环境有效管控,又坚持生态优先、绿色发展,推进全市经济社会高质量发展。

(本报记者 苏文保)

启动

于开放发展的关键时期,“三线一单”

启动“三线一单”编制工作。眉山市“三线一单”成果全面分析了全市生态环境与经济社会发展概况、区域发展定位与生态环境保护目标、环境问题和发展制约因素,提出了

全市生态环境准入清单。

“‘三线一单’成果的编制及应

用,对解决当前我市经济社会发展中面临的突出生态环境问题,筑牢长江上游生态安全屏障,实现经济社会高

质量发展意义十分重大。”发布会上,眉山市政府副秘书长段永勤介绍,眉山地处四川盆地西南边缘,位于长江支流岷江中段,是整个长江上游生态屏障的重要组成区域;是成渝地区双城经济圈、成都都市圈(成德眉资同城化)的重要组成部分,正处

成果的编制及应用意义重大。

“三线一单”成果如何实施运用?据介绍,眉山将把“三线一单”成果深度嵌入全市“十四五”国民经济发展规划、国土空间规划、成渝地区双城经济圈发展规划、成德眉资同城化发展规划等重大发展规划编制,同时充分发挥“三线一单”

成果的编制及应用意义重大。

启动“三线一单”编制工作。眉山市“三线一单”成果全面分析了全市生态环境与经济社会发展概况、区域发展定位与生态环境保护目标、环境问题和发展制约因素,提出了

全市生态环境准入清单。

“‘三线一单’成果的编制及应

用,对解决当前我市经济社会发展中面临的突出生态环境问题,筑牢长江上游生态安全屏障,实现经济社会高

质量发展意义十分重大。”发布会上,眉山市政府副秘书长段永勤介绍,眉山地处四川盆地西南边缘,位于长江支流岷江中段,是整个长江上游生态屏障的重要组成区域;是成渝地区双城经济圈、成都都市圈(成德眉资同城化)的重要组成部分,正处

成果的编制及应用意义重大。

“三线一单”成果如何实施运用?据介绍,眉山将把“三线一单”成果深度嵌入全市“十四五”国民经济发展规划、国土空间规划、成渝地区双城经济圈发展规划、成德眉资同城化发展规划等重大发展规划编制,同时充分发挥“三线一单”

成果的编制及应用意义重大。

启动“三线一单”编制工作。眉山市“三线一单”成果全面分析了全市生态环境与经济社会发展概况、区域发展定位与生态环境保护目标、环境问题和发展制约因素,提出了

全市生态环境准入清单。

“‘三线一单’成果的编制及应

用,对解决当前我市经济社会发展中面临的突出生态环境问题,筑牢长江上游生态安全屏障,实现经济社会高

质量发展意义十分重大。”发布会上,眉山市政府副秘书长段永勤介绍,眉山地处四川盆地西南边缘,位于长江支流岷江中段,是整个长江上游生态屏障的重要组成区域;是成渝地区双城经济圈、成都都市圈(成德眉资同城化)的重要组成部分,正处

成果的编制及应用意义重大。

启动“三线一单”编制工作。