

2022世界5G大会成果丰硕



黑龙江招商引资项目签约现场。 本报记者 韩伟 摄

226个项目签约额1031.8亿元

本报讯(记者 张立馨)8月11日下午,2022世界5G大会在哈尔滨闭幕。通过大会专业化、国际化高端平台,深度链接全球数字经济领域核心资源,在深圳、福州、哈尔滨举办3场数字经济投资对接活动,华为、腾讯、百度、奇安信等头部企业,以及五大电信运营商龙头龙江数字制造、数字服务和新型基础设施项目,共签约项目226个,签约额1031.8亿元。

本次大会主要取得了四个方面标志性成果:

办出了一届启迪5G发展新思想的盛会。大会齐聚全球5G领域的科学家、企业家、投资家、国际组织代表等政、产、学、研、用各界1万多名来宾现场参加会议。聚焦1个主论坛和14个分论坛,13个国家和地区253位嘉宾应邀出席

并做演讲,通过思维碰撞和脑力激荡,激发了很多新思路、新理念、新观点,奉献了一场引领5G发展的思想盛宴。

办出了一届共筑5G发展新生态的盛会。大会以展览展示和创新大赛等形式,集聚了代表最新技术的64家企业、412件5G行业融合应用解决方案与创新产品。云上和实体展厅开放2天,吸引了8.5万观众线上线下观展。770个团队参加了5G融合应用揭榜赛的角逐,全国30个省、市、自治区,432个项目竞争十大应用案例,大会全面展示了全球最具代表性和创新性5G产业生态的创新成果和前沿应用。

办出了一届共享5G发展新机遇的盛会。克服疫情等因素影响,通过大会专业化、国际化高端平台,深度链接全球数字经济领域核心资源。在深

圳、福州、哈尔滨举办3场数字经济投资对接活动,华为、腾讯、百度、奇安信等头部企业,以及五大电信运营商龙头龙江数字制造、数字服务和新型基础设施项目,共签约项目226个,签约额1031.8亿元。

办出了一届共创5G发展新格局的盛会。大会引领构筑全球5G、产业融合协同发展新格局,引起海内外媒体广泛关注。共有央媒、地方媒体等400余位记者参与现场报道,100余家视频新媒体进行直播,主论坛观看超千万人次,5G大会微博话题阅读量达1.6亿人次。截至11日12时,国内媒体信息传播量达到每天5.6万次,国际500余家媒体转载发布。本次大会促全球5G合作,助龙江加快发展,营造了良好氛围,带来了发展机遇。

我省39个项目签约额332.1亿元

本报讯(记者 张立馨)在2022世界5G大会闭幕式上,我省举行黑龙江招商引资项目签约。共有39个项目现场分四组签约,项目签约额达332.1亿元。签约项目涵盖数字化产业化、产业数字化项目,将助力我省数字经济高质量。

第一组共签约10个项目。签约项目包括黑龙江省政府与中国电信、中国联通、中国移动、中国铁塔、中国广电的新型基础设施建设项目,项目签约额达196.5亿元。黑龙江省政府与奇安信科技集团签约了北方区总部暨区域安全运营中心项目。同时,黑河市与北京百度网讯科技,哈尔滨新区与腾讯云计算等企业签

约腾讯安心平台(东北区)项目。

第二组共签约12个项目。签约项目包括省工信厅、哈尔滨新区与北京神州数码有限公司、华为技术有限公司、北京人大金仓、北京海量数据、北京金山软件等企业签约了黑龙江省信创产业链项目(一期),哈尔滨市工信局、哈尔滨新区与科大讯飞签约了科大讯飞股份有限公司黑龙江总部项目,哈尔滨新区与用友网络签订了用友黑龙江区域总部项目等。

第三组共签约10个项目。签约项目包括道外区与天津中科智能识别公司签订了中科黑龙江数字经济研究院项

目,道外区与湖南涛尚医疗签订了湖南涛尚数字医疗车载CT项目,道外区与深圳创维联诚科技等企业签订了中动数字智能制造总部基地建设项目,道外区与云宏信息科技有限公司签订了云宏信息信创云及数字化云底座项目,道外区还与中国联通黑龙江分公司签订了联通——中科数字农业赋能中心项目等。

第四组共签约7个项目。签约项目包括哈尔滨新区与浪潮集团签订了智慧物联产品生产线项目。签约现场大庆市萨尔图区与飞鱼星纪、伊春市与北京建龙重工、鹤岗市与五矿勘察开发等省内地市与企业签订了合作项目。

我国5G通信技术标准实现领先

《全球移动通信产业战略研究报告》成果发布

本报讯(记者 张立馨)8月11日,在2022世界5G大会5G及数字产业化论坛上,浙江大学区域协调发展研究中心(国家高端智库)教授房汉廷发布了《全球移动通信产业战略研究报告》成果。全球通信产业专利申请数量TOP10发布,三星电子排名第一,华为排名第二。全球5G研发与专利格局上,5G有效全球专利族排名TOP10,华为占比为14%,排名领先其他企业。发达国家及公司在通信技术领域上唱主角的格局正在改变。

《全球移动通信产业战略研究报告》显示,在移动通信价值链方面,头部企业仍然是价值链的主宰。截至2021年,华为再次以28.7%的市场份额遥遥领先众多竞争对手,排名第一;爱

立信、诺基亚、中兴、思科、三星电子位列其后。

2021年全球通信设备市场分布,中国份额为26%,其他地区占比为74%,说明5G设备更新潮之下,全球对于通信设备的需求持续增长。在不包括中国的全球市场,华为在通信设备市场份额为18%,爱立信和诺基亚的份额分别为20%。同时,国际5G标准现在已经有6.49万件,其中排名靠前的分别为华为、高通、三星、诺基亚。

在5G发展方面,美国、欧盟在移动通信的竞争力较强,日本在关键材料方面具有绝对垄断的地位,韩国在通讯网络设备和终端技术方面优势明显。在5G投资方面,人工智能自动驾驶快速发展,成为新的投资热点和焦点。

“大国粮仓”龙江5G数字农场项目获二等奖

5G融合揭榜赛决赛成绩发布

本报讯(记者 张立馨/文 韩伟/摄)在2022世界5G大会闭幕式上,本次大会公布了5G融合揭榜赛决赛成绩单。由北大荒集团、联通(黑龙江)产业

互联网有限公司、东北农业大学、东北林业大学等单位共同打造并申报的“大国粮仓”龙江5G数字农场项目获得企业组二等奖。

