



天府发布微信公众号

2016年11月22日 星期二

第68期 本期8版

天府之声

传达政令 / 宣传政策 / 指导工作 / 服务民生

天府新区成都党工委机关报
主 办
天府新区成都管委会
科技发展和宣传策划局
主 编 张 翼
执行主编 饶 颖
编 辑 郭 庄
美 编 袁治华
天府新区官方网站：
http://www.cdte.gov.cn

学习贯彻党的十八届六中全会精神 加快建设“双核共兴”新极核

天府新区成都党工委召开党工委会议 刘仆主持

11月15日,天府新区成都党工委召开党工委会议,会议传达学习了习近平总书记党的十八届六中全会上的重要讲话、市委中心组学习贯彻党的十八届六中全会第一次专题会议精神,研究新区学习贯彻党的十八届六中全会《工作方案》。

市委常委、天府新区成都党工委书记刘仆主持会议,市政协副主席、天府新区成都管委会主任杨林兴出席会议。

会议集中传达了习近平总书记在全会上两次重要讲话。在第一次全体会议讲话中,习近平总书记总结了一年来中央政治局的各项工作,分析了面临的挑战和存在的不足。习近平总书记强调,要应对重大挑战、抵御重大风险、克服重大阻力、解决重大矛盾,加强和改进各项工作,必须在重大方向和政策上统一思想、统一意志,在工作谋划中

解放思想、精细科学,在工作推进中求真务实、敢于担当。

习近平总书记在第二次全体会议讲话中强调,一要坚持不移推进全面从严治党。二要全面加强和规范党内政治生活。三要全面落实党内监督责任。四要突出抓好领导干部特别是高级干部。五要做好当前党和国家各项工作,以优异成绩迎接党的十九大召开。

会议传达了学习了市委中心组学习贯彻党的十八届六中全会第一次专题会议精神特别是市委书记唐良智的讲话精神。唐良智强调,一要坚决维护以习近平同志为核心的党中央权威和党中央集中统一领导。二要以加强和规范党内政治生活、加强党内监督为关键,持续深化全面从严治党。三要深入推动党的十八届六中全会精神落地生根。要进一步学深学透全会精神,认真落实管党治党责任,推动

经济社会持续健康发展,精心筹备市第十三次党代会,特别强调要按照市委“157”总体发展思路,扎实抓好改革创新、“一带一路”、自贸区建设等重点工作,从现在起就要谋划明年经济工作,对重大项目和重点工作做到心中有数,确保实现“开门红”。

会议强调,要把学习宣传贯彻党的十八届六中全会精神作为当前和今后一个时期的首要政治任务,坚决维护以习近平同志为核心的党中央权威和党中央集中统一领导,认真学习、严格执行《准则》《条例》,切实担负起全面从严治党主体责任,以六中全会精神为指引,切实做好当前各项工作。

要把学习宣传贯彻党的十八届六中全会精神和即将召开的市委十二届八次全会精神结合起来,紧紧围绕建设国家中心城市“157”总体发展思路和市委书记唐良智调研新区提出的“创新引擎、千年杠

杆”最新要求,突出抓好成都科学城、天府商务区 and 西区产业园建设等重点工作。

要认真做好扶贫攻坚、对口帮扶和民生保障工作,结合脱贫攻坚开展好“走基层、送温暖”活动,确保困难群众安全温暖过冬。

要认真抓好今年收好尾,明年实现“开门红”工作,确保新区主要经济指标居全市领先地位。11月底前研究提出明年经济工作计划实施方案。

要切实抓好重大招商项目“四个一批”、重大基础设施和公建配套设施建设工作,加快建设“双核共兴”新极核,以优异的成绩迎接党的十九大召开。

天府新区成都党工委管委会领导刘忠、姜斌、余麟、陈先龙、林锐、石川出席会议,新区各相关部门、成都天投集团以及各街道负责人列席会议。

天府之声记者 柯娟

民建中央企业委员会企业家考察成都科学城

11月15日上午,民建中央社会服务部部长包瑞玲,率民建中央企业委员会130余名企业家,在十一届全国政协常委、民建中央企业委员会主任、通威集团董事局主席刘汉元的陪同下,来到成都科学城,考察天府新区规划建设情况及投资环境。在成都科学城规划展示厅,市政协副主席、天府新区成都管委会主任杨林兴,天府新区成都党工委委员、管委会副主任姜斌,民建天府新区支部主任丁红雨等分别向民建中央企业委员会的企业家们介绍了成都天府新区规划和两年来的建设发展情况。到场的嘉宾们通过听讲解、看沙盘和宣传片,多角度、全方位对成都天府新区在基础设施建设、招商引资政策、产业规划发展等方面进行了深入了解,并对天府新区核心区的惊人发展速度表示由衷的敬佩和称赞。

据了解,此次赴成都科学城考察的民建中央企业委员会130余名企业家中,有诸多国内排名百强企业,涉及数码研发、生物医药、金融投资、商贸百货、物流运输、装备制造、信息技术、文化旅游,以及房地产等多个领域。

杨林兴代表天府新区成都管委会向到场嘉宾发出邀请,欢迎各行业领军企业在天府新区投资兴业,并对企业提供全面周到的政务服务,为企业发展壮大提供良好的投资环境。

活动结束后,民建中央企业委员会的企业家们还乘车环绕科学城兴隆湖,考察了成都科学城功能划分以及首批入驻企业情况。

天府之声记者 施斌

南亚和非洲媒体团访问成都科学城

日前,外交部新闻司公共外交处与南亚、非洲媒体团一行参观访问成都科学城。新区两委办和科技宣传局工作人员陪同参观并详细介绍了成都科学城的规划和最新建设成果。

在成都科学城规划展示厅,南亚和非洲媒体团的37名成员深深地被兴隆湖的美景以及湖畔拔地而起的建筑所吸引,对成都科学城临湖而建的巧妙构思纷纷竖起了大拇指给予了高度评价。参观访问团对成都科学城在这么短的时间里取得如此大的进展,表示了惊叹和赞赏。

最后,南亚和非洲媒体团成员在美丽的兴隆湖畔合影留念,并表示回去后会大力宣传成都科学城的成就,让南亚和非洲各国能较为直观了解成都科学城,为今后的经贸合作提供交流平台。

天府之声记者 施斌

天府新区西区产业园力争年内开工

天府新区西区产业园合作共建领导小组召开第一次会议,杨林兴率学斌出席

11月18日,天府新区西区产业园合作共建领导小组第一次会议在天府新区成都管委会召开。会议明确了天府新区西区产业园合作共建工作机构组建方案,以及2016年重点工作计划,并对西区产业园起步区规划调整方案和“两纵一横”交通主骨架方案进行论证,同时就近期建设计划报请领导小组会议审议,园区建设工作提速推进,力争年内开工建设,明年上半年基础设施建设全面拉开。

在本次会议上,市政协副主席、天府新区成都管委会主任杨林兴,新津县委书记辜学斌就相关议题展开深入探讨。会议由天府新区成都党工委副书记、纪工委书记刘志聪主持。

到2020年形成千亿产业集群

按照成都市“3+N”工业发展战略布局,天府新区成都管委会和新津县人民政府于今年6月签订战略合作协议,合作共建天府新区西区。天府新区西区规划面积150平方公里,涉及成都天府新区93平方公里(其中新津分区68平方公里,双流分区25平方公里),新津县57平方公里,并确定起步区25平方公里(位于新津分区内)。

根据《天府新区大创造西区产业园建设推进工作方案》,西区产业园将主动承接成都科学城辐射,坚持以产业发展高端化、资源配置市场化、统筹城乡一体化、对外开放国际化为指引,围绕“大创造”板块发展布局,依托现有产业基础,重点发展轨道交通、新材料、智能装备三大产业,配套发展物流、商贸产业。打造集研发生产、总部商务、物流贸易、生活配套为一体,有国际影响力的战略性新兴产业和先进制造业高地,到2020年形成千亿产业集群!

合作共建指挥部成立年内开工建设

在天府新区西区产业园合作共建领导小组第一次会议上,会议决定由市政协副主席、天府新区成都管委会主任杨林兴担任领导小组组长;新津县委书记辜学斌,天府新区成都党工委副书记、纪工委书记刘志聪,新津县委副书记、县长钟静远,成都天投集团总经理陶迅,成都天投集团总经理助理任副团长;成都天府新区、新津县、成都天投集团、成都天投集团相关部门为成员单位的工作机构组建方案。成立了天府新区西区产业园合作共建指挥部,全面负责园区的综合协调、规划建设、招商引资、征地拆迁、企业服务等工作。同时,对负责园区建设资金筹措、基础设施建设、公共设施及商住配套建设和运营、产业投资等的天府新区西

区产业园投资有限公司领导组成进行了调整。

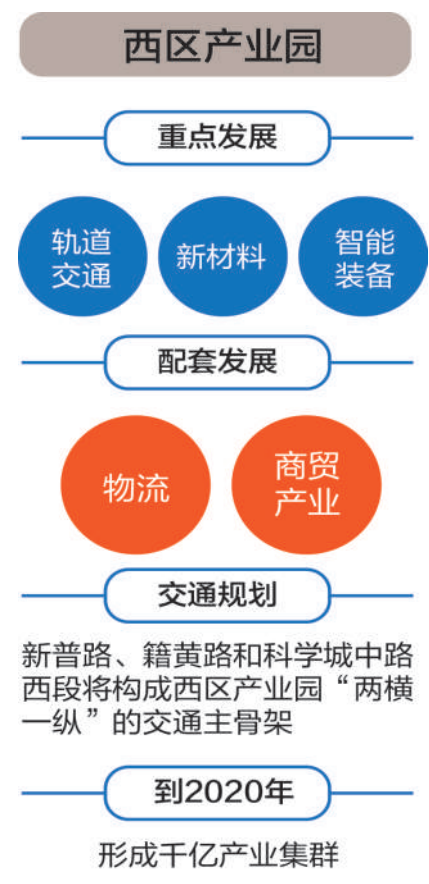
为迅速有力落实市委书记唐良智关于西区产业园“力争今年开工建设,明年上半年基础设施建设全面拉开”的工作要求,西区产业园将在年内重点完成西区城市设计、产业发展规划、起步区25平方公里控制性详细规划的编制工作,并开展起步区25平方公里土地开发利用。

规划建设“两横一纵”交通主骨架

在基础设施方面,作为西区产业园重要的联系通道,规划建设的新普路、籍黄路和科学城中路西段将构成西区产业园“两横一纵”的交通主骨架,采取总体规划、分段实施的建设原则,计划年内完成籍黄路连接成都科学城道路建设的前期工作,以及新普路起步区、科学城中路西段的改造前期工作,使上述三处道路具备开工条件。

据悉,近期西区产业园将着手引进赛伦科技、航天拓鑫玄武岩、阿尔斯通、银隆新能源等重大项目,同时促进新纶科技、汉富轨道交通产业园等项目加快建设,力争北京鼎汉、中国通号、深圳汇川、苏州华启等项目年底前签约。

天府之声记者 施斌 制图 李开红



中科院青年创新促进会学术年会在新区召开

欢迎青年才俊来新区投资兴业

11月16日,中国科学院青年创新促进会2016年学术年会暨会员代表大会在天府新区召开,来自全国各地的青年科学家共聚一堂,交流研究成果,公布和表彰了2016年度优秀分会和优秀小组。

青年促进会促进科研成果交流

会上,中科院成都分院副院长王嘉图对众多青年科学家的到来表示了欢迎。王嘉图说,青年促进会组织的各项交流活动,很好地开拓了青年科学家的视野,增加了他们解决科学问题的能力,也增强了他们科技创新的责任感和紧迫感。王嘉图表示,成都是既能让人打拼,又很生活化的城市,希望各位青年科学家在成都学习好、交流好,也希望他们能到成都分院来看看。

中科院人事局副局长董伟锋在会上表示,中科院一直非常重视青年人才的培养工作,一直放在重中之重的位置。有许多青年人才通过青促会这个组织脱颖而出。希望青年科学家们在以后的科研工作中,要有爱的奉献,有科研报国的精神,在追求卓越科学的同时,也要肩负起社会责任,坚持科学报国、技术报国的梦想。董伟锋表示,科学研究是一项艰苦的工作,希望青年科学家能够不忘初心,不断攻



中科院青年创新促进会2016年学术年会暨会员代表大会在新区召开

关,有所建树,在科学研究的同时,也要和国家的方针、政策结合起来,取得更大的成就。董伟锋希望青促会理事会进一步健全管理机制,发挥地区分会、学科分会的主动性,要有特色,促进更好的交流合作,力争在前沿交叉领域组织更多的交流。

据了解,中国科学院青年创新促进会成立于2011年6月,是中科院对全院35岁以下的青年科技人才进行综合培养的创新举措,旨在通过有效组织和支撑,团结、凝聚全院青年科技工作者,拓宽大家的学术视野,促进相互交流和学科交叉,提升科研活动组织能力,培养造就新一代学术技术带头人。

成都天府新区欢迎青年科学家

天府新区成都党工委委员、组织部长林锐代表成都天府新区对青年科学家的到来表示欢迎。林锐在会上介绍了天府新区的规划建设和发展潜力,并表示,成都天府新区大力发展新科学,全力争创国家科学中心。目前,中科院成都科学研究中心已开工建设,生物研究所、山地灾害与环境研究所、光电技术研究所等7大科研机构将整体入驻,正加快引进中科院高能加速器研究中心、清华锦屏暗物质研究中心等重大项目,努力打造

一流基础科学研究基地。

成都天府新区汇聚前沿领先的科技创新成果,以突破前沿领域新技术为核心,以打通产学研用协同创新和军民深度融合创新发展“两个通道”为重点,校地共建协同创新平台,出台促进高校院所科技成果转化若干政策措施,推进科技成果“三权”改革,允许70%以上转化收益用于奖励研发人员和直接贡献人员。目前,已引进清华能源互联网研究院、电子科大天府数智谷创新基地等10个校地协同创新项目,北京航空航天大学西部国际创新港将一次汇集6名院士。大力推动“军民融合”,积极推动航天科工四院、盟升电子等一批科研机构加速聚集。大力培育新产业,构建创新驱动的现代产业体系。编制落实成都科学城2025年产业发展规划,重点发展以信息安全、网络通信、大数据为重点的新一代信息技术产业,以智能制造、新能源、新材料为重点的先进制造业,以生物技术、精准医疗为重点的生命科技产业。诺基亚全球技术中心、亚信网络安全研究院等一批重点研发企业已入驻天府菁蓉中心。林锐希望有更多的青年才俊、专家学者来成都天府新区,积极为中科院成都科学研究中心出谋划策,前来投资兴业。

天府之声记者 柯娟 摄影 王天志

本期导读

新区建设生态先行 绿地面积不减反增

省遥感信息测绘院利用航空卫星影像,描绘出天府新区成都直管区绿色生态发展态势

04

这些“黑科技”将改变你的生活

第三届世界互联网大会发布了15项将改变世界的领先科技成果

06

联系我们

天府之声新闻热线
028-86780458
欢迎拨打提供线索
tfzs@cdte.gov.cn
欢迎赐稿