■2025年5月20日 ■星期二

把顶层设计和问计于民统一起来

习近平总书记重要指示为"十五五"规划编制工作指明方向

习近平总书记近日对"十五五"规划 五五"规划编制工作。

大家表示,要以习近平总书记重要指 示精神为根本遵循,聚焦推进中国式现代 谋划"十五五"时期经济社会发展贡献智

科学制定和接续实施五年规划,是我 们党治国理政一条重要经验,也是中国特 中央正在组织起草"十五五"规划建议。

"习近平总书记强调,编制和实施'十 五五'规划,对于全面落实党的二十大战 略部署、推进中国式现代化意义重大。我 提高规划编制的科学化、民主化、法治化、 规范化水平,加强对主要目标指标、重大 的论证比选,健全专家咨询论证制度,充 分发挥科研机构、智库等的辅助支持作 用,通过多种途径和方式广泛听取各方面 意见。"国家发展改革委发展战略和规划 司副司长相伟说。

编制工作作出重要指示强调,坚持科学决 方方面面,同人民群众生产生活息息相 耿马县耿马镇培承学校校长周永梅深受 策、民主决策、依法决策,高质量完成"十 关。集中民智、反映民意,才能更好地凝 鼓舞:"办好人民满意的教育,是国家发展 聚民心、形成合力。

一级巡视员林奇昌对此深有感触。

"加强顶层设计和坚持问计于民相统 一,是中国发展规划体系的鲜明特点,也 是中国特色社会主义制度优势的重要体 色社会主义一个重要政治优势。我国将 现。通过科学决策、民主决策、依法决策, 于2026年开始实施"十五五"规划,目前党 充分吸取社会各界的意见建议,能够准确

在四川成都,外卖骑手赵全每天要送 们将深入学习领会总书记重要指示精神, 30多单。人行3年多来,他几乎跑遍了成 都的大街小巷。"习近平总书记指出要'以 多种方式听取人民群众和社会各界的意 见建议',让我感到非常暖心。我将积极 建言,推动政策层面进一步补齐权益保障 短板,让新就业形态劳动者更有获得感。"

"充分吸收干部群众在实践中创造的

五年规划编制涉及经济和社会发展 求,让扎根乡村教育30年的云南省临沧市 策、民主决策、依法决策,把顶层设计和问 建议,通过'十五五'规划建言渠道反映上 化,加强调研论证,广泛凝聚共识,为科学 计于民统一起来"。黑龙江省生态环境厅 去,让乡村教育展新颜,让孩子们的笑脸

> 面对外部不确定性,江苏省无锡市金 茂对外贸易有限公司主动作为,在拓展海 外市场和海外生产的同时,适应国内市场 需求,扩大产品销路。习近平总书记的重 要指示让企业负责人杨南充满信心:"'十 五五'规划涉及企业投资融资、创新发展 等方方面面,必将为企业发展提供更多机 遇,我们将积极创新产品、开拓市场,加快 打造合作竞争新优势。"

"我们将按照习近平总书记重要指示 的日子更加红火。" 要求,开门问策、集思广益,通过省政府门 户网站、主流媒体、问卷调查等多种方式, 深入开展建言'十五五'公众参与活动,更 好践行全过程人民民主,以高质量规划编 制助力打造北方地区经济重要增长极。" 山东省发展改革委主任孙爱军说。

推进中国式现代化是一个系统工程, 优势。" 新鲜经验",习近平总书记的这一重要要 需要统筹兼顾、系统谋划、整体推进。

"习近平总书记指出,要'注重目标任 务和政策举措的系统性整体性协同性', 这是我们做好规划编制工作的重要方法 规划的重要内容。我将从课堂实际出发, 论。编制'十五五'规划,要强化系统思 习近平总书记指出,"要坚持科学决 把孩子们遇到的真问题、教学中想到的实 维,加强前瞻性思考、全局性谋划、战略性 布局、整体性推进,对各方面的目标任务, 要深入分析论证,确保科学精准、能够如 期实现。"清华大学中国发展规划研究院 常务副院长董煜说。

> 在安徽省滁州市凤阳县小岗村,蓝莓 种植基地再获丰收,岗上花开休闲田园、 希望田野游学乐园等农村综合性改革试

> 小岗村党委书记周群之表示:"我们 将继续沿着习近平总书记指引的方向,锚 定乡村全面振兴目标,全力推进乡村产业 提质增效,擦亮小岗旅游品牌,让乡亲们

> 浙江省经济和信息化厅厅长詹敏学 习习近平总书记重要指示后进一步明 晰了工作重点:"要把总书记的最新指 示要求落实落细,找准在全国大局中的 坐标定位,在关键目标任务上谋深谋细 政策举措,着力在'十五五'时期再创新

> > 新华社北京5月19日电

新华社北京5月19日电(记者董雪)国之交在于 民相亲。外交部领事司副司长童学军在新华社5月 19日推出的"中国经济圆桌会"大型全媒体访谈节目 中表示,中国高水平对外开放的大门只会越开越大, 外交部将持续便利中外人员往来,让"中国游"的金字 招牌更加闪耀,不断促进民心相通、民意相知。

今年5月19日是第15个"中国旅游日"。数据显 示,今年"五一"假期,入境游携程订单量同比增长 130%,外国人入出境总人次达111.5万,其中适用免签 政策入境38万人次,同比增长72.7%。

越来越多的外国朋友走进中国、感受中国,源于 中国社会的开放包容、中国人民的热情友善,更是中 国持续推进高水平对外开放的结果,这其中也离不开 外交部推出的各项免签安排、签证优化等政策措施。

童学军介绍,2023年以来,外交部采取一系列措 施,持续推动入境游便利化。

一是丰富免签安排,扩大免签范围。2024年以 来,外交部积极推进中外互免签证协定商谈,相继同 新加坡、泰国等多国签署全面互免签证协定。截至目 前,中国已同157个国家缔结了涵盖不同种类护照的 互免签证协定,同29个国家实现全面互免签证,先后 对法国、德国、韩国、日本等38国试行单方面免签政 策,免签入境停留期延长至30天。

二是简化签证手续,畅通申签渠道。中国驻外使 领馆全面取消签证申请预约,外籍人士办理来华签证 可"随到随办"。对所有申请一次或两次入境、停留 180天以内的短期签证申请人免采指纹。申请人不仅 可以实现签证申请"一次不跑",且通常可在递交签证 申请材料后4个工作日内获发签证。同时,优化简化 签证申请表34%的填报项目,明显改善申签体验。

三是推广多次签证,降低办证费用。"我们同巴 西、澳大利亚等国达成了互发十年多次、五年多次签 证安排,为中东欧国家、湄公河五国商务人员和港澳 年有效"。此外,中国驻外使领馆还阶段性调减签证

费,按原标准的75%收取费用,进一步降低了外籍人士来华成本

-系列便利化举措在推动外国人来华方面取得显著成效。数据显示,仅 2024年一年,通过单免政策来华的外国人总人次达339.1万,同比增长1200.6%, 占全年外国人入境总人次(不含边民)比重达13.8%。

童学军表示,下一步外交部将继续深入贯彻落实党的二十届三中全会和中央周 边工作会议精神,稳步扩大制度型开放,便利人员往来。加快推进各类互免签证和 签证便利化协定商谈,积极研究扩大免签国家范围,持续完善"智慧领事"建设,实现 中国签证全流程线上申办,便利中国公民"走出去"的同时,帮助外国朋友"方便来

(上接第一版)

群,既能让老年人体验怀旧情怀,也能让 年轻人感受到时代消费的最新热点。"建 国里商业街的运营商、上海源嵘集团董 事长许大金介绍道。

在当今的商业新理念中,"首字招 业街区,建国里项目突破了传统商业零 牌"是提振消费、繁荣市场的重要引擎。 建国里项目的打造紧扣时代发展频率, 全方位优化首发经济发展生态。béni法 餐、巧饍坊等5家米其林品牌,布谷社等 二次元潮流品牌都是首次引进唐山,还 有爱电竞酒店、几何书店、五洲艺创、地 理学家咖啡、音乐房子等一线城市文化 类品牌入驻,引进的首店品牌占比近 50%,涵盖了零售、餐饮、酒店、休闲娱乐 商业注入了新鲜血液,更为消费者带来 了前所未有的消费体验。

城市地标-

"画个纸片形象漫游'老唐山' "80后"绘画旅行博主"画画的 S."把自 的完美交融,为提升市民幸福指数强势 己来建国里打卡的故事分享到了小红 助力。

"这次城市更新,涵盖全年龄层人 味道了,听说这次建国里新装开业又被 邀请出来营业,立马去打卡了。吃上第 一口,那熟悉的感觉一下子就来啦!"她 打造可漫步、可欣赏、可游览的商

书上。"很多年没有吃到老小山茶汤的

售的局限,将策展、音乐酒吧、二次元等 一系列新型业态引入唐山。据了解,这 里充分发挥街区开放、多广场、多立面 的优势,运用景观、灯光、互动艺术装置 等特色设施,全力打造沉浸式、文旅化 运营。精心策划了街头艺术实景演出 丰富多彩的文体活动、航天科技展览 二次元 cosplay 等一系列极具新意的文 旅文化活动,让建国里成为一个充满活 等方面。这些全新的业态,不仅为唐山 力与创意的唐山文旅新地标,吸引越来 越多的游客和市民前来游玩。

> 建国里所在辖区路南区始终坚持 项目为王,匠心打造多业态融合新场 景,不仅为游客们提供了多元化的消费 体验, 更为传统商业业态注入了新的生

汇聚"新"力量

参与基层治理的工作机制和激励机制, 推广新就业群体党员担任楼长、单元 长、网格员或开展志愿服务等做法。

展政策宣讲、法律咨询、医疗保健等多 元化服务活动,实现服务事项网上办 理、服务信息实时推送,满足党员群众

党建活动培优工程:多 元参与打造特色品牌

求,创新主题党日、微党课、志愿服务等 "新"力量。

激活"新"动能

(上接第一版)健全完善新兴领域党员 活动载体,打造有深度、有温度的党建

培育区域亮点品牌。开展"党旗领航 行动""关爱凝聚服务"等活动,培育"双强 结合时代特点,我市不断创新服务 六好"党组织,建立星级党支部管理制度, 载体方式,精准对接群众需求,利用互 打造一批具有辨识度的党建品牌。学习 联网、大数据等技术,建立集党务管理、 推广"红领先锋"等品牌经验,积极探索创 党员教育、志愿服务、群众诉求解决于 新,推动政企、村企、社企等各领域党组织 一体的数字化党建云平台,组织党员开 结对共建,发挥资源、技术、人才等优势, 在服务大局中贡献力量。

典型示范带动工程:持 续开展"标杆引领"

一个支部一座堡垒,一个党员一面

我市在实施典型示范带动工程中, 在实施党建活动培优工程中,我市 选树行业先进典型,持续开展"标杆引 明显、能够破解生产经营和社会活动中 提高活动组织能力。对快递员、网 热点难点问题、促进新兴领域高质量发

> 同时,推广优秀经验做法,打造"线 上可学习、线下可观摩、实践可复制"的 党政机关与企业(社会组织)党组织定 期联建、大型党组织与小微党组织交流 同建,促进各类型各行业党建质量全面

新兴动力,澎湃不息。我市将持 分激励党员积极主动参与党建活动。 续推动新兴领域党建高质量发展,在 服务保障、基层治理、志愿活动等方面 积分,用积分换奖品。精准定位党员需 精准发力,为提升城市治理水平贡献

探月工程再传喜讯 鹊桥二号中继星取得阶段性进展

新华社合肥 5 月 19 日电(记者吴慧 期间的探测数据,为开展地球磁层在不 珺、宋晨)记者19日从深空探测实验室 同太阳活动期间的能量粒子变化等研究 获悉,鹊桥二号中继星自2024年3月20 提供了第一手观测数据。 日发射,目前已在轨稳定运行14个月, 其携带的3台载荷在完成在轨测试后, 试验系统,通过与上海65米天马望远镜 相继开展了科学探测,包括对地球等离 等测站开展月地联合观测,首次将物理 子体层和磁层进行了大尺度成像观测、 观测基线延长至 38 万公里,成功观测射 地月系统 VLBI(甚长基线干涉测量)试 电源 A00235、嫦娥六号轨道器等深空目 验观测等,取得了阶段性进展。

其中,极紫外相机获得了国际首幅 83.4nm 波段电离层全景图像,为太阳活 动对等离子体层的影响等研究提供了重

率的磁层能量中性原子图像数据,特别 是地球磁层平静期间、磁暴期间及亚暴 信服务。

月球轨道 VLBI(甚长基线干涉测量) 标,观测精度得到了大幅提升。

据悉,2024年5月至6月,鹊桥二号 中继星为嫦娥六号人类首次月背取样 任务的圆满完成提供了稳定可靠的中 继通信保障。未来,鹊桥二号中继星 除继续开展科学探测外,还将为后续 国内、国外月球探测任务提供中继通

严打串通投标

最高法、国家发改委发布典型案例

19日联合发布6件依法惩治串通投标及其 家评分账户,虚假评分等。 关联犯罪典型案例,涵盖工程建设、物资采 犯罪、维护市场秩序提供指引。

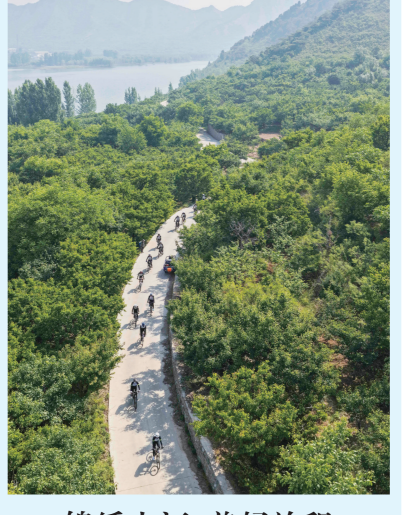
据介绍,当前串通投标犯罪案件呈现 出犯罪主体多元化、犯罪手段隐蔽化、犯罪 动涉及领域广泛、环节众多,串通投标行为 罪判处张某有期徒刑八个月。 在多个领域和环节渗透,严重破坏了市场 围标陪标等多种类型。

新型犯罪手法:招标方为意向投标人量身 "办理一案、预警一域、规范一行"。

顺、罗沙)最高人民法院、国家发展改革委 招标代理机构通过不正当手段控制评标专

一起案例中,山东青岛某公司负责招 标的工作人员张某为使投标人武某竞得项 目,指使其他评委给武某联系的围标公司 打高分,并亲自"协调"有不同意见的评委 交出评分账户账号及密码,使武某联系的 链条组织化的新特点和新动向。招投标活 围标公司最终中标。人民法院以串通投标

据悉,人民法院在依法惩治串通投标 竞争秩序。在具体方式上,包括招标方在 犯罪的过程中,突出从严惩处的总基调,通 拟定招标方案时与投标方内外勾结,招标 过判处罚金、追缴违法所得等手段"打财断 代理机构居中牵线,投标人之间相互串通、 血",彻底铲除犯罪分子的利益链条。同时 用好司法建议,深化协同治理,形成预防和 本次发布的典型案例中,出现了多种 打击串通投标犯罪的工作合力,推动实现



锦绣山河,美好旅程

5月19日,骑行爱好者在河北省遵化市金凤湖旅游公路骑行(无人机

当日是第15个"中国旅游日",今年活动主题为"锦绣山河,美好 旅程"。

新华社发(刘满仓摄)

恢复更快:患者术后2-3天即可下床

达芬奇机器人无自主决策能力,完全

第四代达芬奇机器人已实现更快的

四、安全性:医生主导,多重保障

由医生实时操控,系统每秒同步1500次指

器械切换和智能化预设功能。达芬奇机 器人手术代表了泌尿外科领域的重大进

为患者提供更安全、更高效的治疗选择。

更智能、精准、更微创——泌尿外科达芬奇机器人手术

唐山地区引进了全球最先进、省内配置最 用腹腔镜手术。但对于直径6cm以上、与 镜操作更精细、视野更清晰,手术创伤明 盆腔或腹膜后空间内完成复杂动作。 高的第四代达芬奇机器人腹腔镜手术操 周围明显粘连或有功能性的肾上腺肿瘤, 显减少,术后恢复快。采用机器人手术, 作系统,并独立开展了达芬奇机器人腹腔 尤其是血供丰富的嗜铬细胞瘤,机器人手 可完成更加精准的裁剪和缝合,术中用 活动,住院时间从传统手术的7天缩短至 镜手术,标志着唐山市工人医院泌尿外科 术具有明显的优势。最近一篇 meta 分析 5-0线缝合肾盂输尿管,4-0线缝合肾盂 3-5天,且疼痛感更轻。 正式进入达芬奇机器人微创手术新时代。 和系统评价比较了机器人和腹腔镜肾上 瓣,有助于提高吻合的效果,减少术后漏

的完美协作

"机器人",而是一种由外科医生操控的智 上腺肿瘤-嗜铬细胞瘤。对于复杂的肾上 建尿路,机器人能减少对盆腔脏器的干 多重保险装置,避免意外损伤周围组织。 能化手术操作系统。它由三部分组成:外 腺嗜铬细胞瘤,达芬奇机器人能安全高效 扰,降低术后肠梗阻风险,同时通过微小 科医生控制台、患者手术平台(床旁机械 地完成手术,具有出血少和术后住院时间 切口完成精细吻合,加速患者康复。 臂系统)和影像处理平台。医生通过控制 短等优点。 台的手柄和脚踏板操控机械臂,机械臂模 拟人手的动作并过滤生理震颤,实现更精 准的操作。其三维高清视野可放大10倍 以上,帮助医生清晰分辨血管、神经等细 微结构,尤其适用于泌尿外科复杂解剖区 域的手术。

二、泌尿外科的典型应用场景

1. 肾肿瘤、肾盂肿瘤、输尿管肿瘤根 治性精准切除

达芬奇机器人可精准的完成肾肿瘤、 肾盂肿瘤、输尿管肿瘤的根治性精准切除。 2. 机器人肾上腺肿瘤切除术

对于大部分肾上腺肿物,无论是皮质

一、达芬奇手术机器人:医生与科技 腺肿瘤切除术的有效性和安全性,结果发 尿的发生。 现,机器人手术在治疗肾上腺肿瘤方面优 达芬奇手术机器人并非真正独立的 于传统腹腔镜手术,即使是治疗特殊的肾

3.机器人肾脏部分切除术

和传统腹腔镜肾脏部分切除术相比, 镜手术难度较大。 采用机器人肾脏部分切除术手术时间更 短、出血更少、并发症更少、术后恢复更快。

机器人部分肾脏切除术在以下方面 比腹腔镜肾脏部分切除术更有利:较低的 中转根治性肾脏切除比例、良好的肾小球等方面比传统腹腔镜手术更有优势。 滤过率、较短的热缺血时间和较短的住院 时间。

机器人部分肾脏切除术中明显降低 了缝合难度。

> 4.机器人肾盂输尿管成形术 肾盂成形术是治疗肾盂输尿管连接

2022年9月,唐山市工人医院率先在 醇瘤、醛固酮瘤还是嗜铬细胞瘤,都可采 部梗阻的主要方法,借助机器人辅助腹腔 可模拟甚至超越人手的灵活性,在狭窄的

5.膀胱全切及尿路重建

复杂的膀胱癌手术需切除膀胱并重 令以确保操作无延迟。其机械臂设计有

6.机器人前列腺癌根治术

前列腺位于盆腔深处,采用传统腹腔 步,通过"医生智慧+科技精准"的模式, 机器人手术拥有灵巧的机械臂,更适 随着唐山市工人医院泌尿外科这项技术

合在盆腔深处完成精细的分离、缝合操作。 的成熟开展,这一"精准医疗利器"将惠 从目前国内外许多报道来看,机器人 及更多唐山患者,推动唐山地区泌尿外科 前列腺癌根治手术在保留尿控和性功能 进入智能化微创手术新时代。

三、达芬奇机器人手术的显著优势: 微创、精准与快速康复

创伤更小:仅需4个不足1厘米的切 口,相比开放手术的15-20厘米切口,显 著减少出血量。

操作更灵活:机械臂拥有7个自由度,



多样化需求。

针对不同群体的工作方式、活动范围, 领"计划,围绕"政治引领好、创新发展 发挥行业、属地、企业各自优势,把党员 好、社会形象好"等典型标准,精准选树 组织起来,不断创新发展,打造独具特 政治功能和组织功能强、引领作用发挥 色的党建品牌。

约配送员等群体党员,就近就便纳入街 展的领军组织,充分发挥其示范引领和 道社区(园区)党组织管理。新就业群 辐射带动作用。 体党员相对集中的,依托街道社区(园 区)、平台企业、合作企业、网点站点等, 依规灵活组建流动党员党支部、临时党 示范体系。推行"三带三建"工作法,通 支部。对跨区域流动的货车司机群体 过先进党组织与一般党组织结对共建、 党员,依托交通运输执法部门、平台企 业、货运集散地、司机之家等组建流动 党员党支部。

创新活动载体机制。探索建立党 建活动"积分"制,制定加分标准,以积 定期开展积分兑换奖励活动,用行动换

今日天气 白天:晴,偏东风3-4级,最高气温:31℃。今天夜间:阴,东北风4-5级,最低气温:18℃。明天:多云,东北风4-5级,最高气温:30℃。