赋

能

村

**/** |

## 以科技创新培育和发展新质生产力

福建省习近平新时代中国特色社会主义思想研究中心副秘书长 黄茂兴

#### 内容提要

科技创新是发展新质生产力的核心要 素。我国发展新质生产力具有科技创新的 坚实基础。要以科技创新引领产业创新,积 极培育和发展新质生产力。

去年,习近平总书记在地方考察期间提出 "新质生产力"这一重要概念。今年以来,习近平 总书记在主持二十届中共中央政治局第十一次 集体学习、参加十四届全国人大二次会议江苏 代表团审议时,对发展新质生产力作出深入阐 述、提出明确要求。近日,习近平总书记在主持 召开新时代推动中部地区崛起座谈会时强调 "要以科技创新引领产业创新,积极培育和发展 新质生产力",在湖南考察时指出"科技创新是 发展新质生产力的核心要素。要在以科技创新 引领产业创新方面下更大功夫"。我们要坚持 以习近平新时代中国特色社会主义思想为指 导,贯彻落实习近平总书记重要讲话精神,坚持 以科技创新引领产业创新,积极培育和发展新 质生产力。

#### 科技创新是发展新质生产力的 核心要素

新质生产力是以科技创新为引擎,以劳动 者、劳动资料、劳动对象及其优化组合的跃升为 基本内涵的先进生产力质态,既遵循生产力发 展的一般规律,又契合我国新发展阶段的新特征 新要求,是马克思主义生产力理论与当代中国发 展实践相结合的产物。习近平总书记关于科技 创新是发展新质生产力的核心要素的重要论断, 进一步丰富和发展了马克思主义生产力理论。

开辟了马克思主义生产力理论的新境界。 马克思主义高度重视解放和发展生产力。马克思 较早把科学技术同生产力发展联系起来,指出 "劳动生产力是随着科学和技术的不断进步而 不断发展的"。通过考察机器大工业发展带来 生产力的巨大飞跃,马克思进一步提出"生产力 中也包括科学"。马克思的这些论述,揭示了科 学技术推动生产力发展的基本逻辑和强大引擎 作用,阐明了科学技术会不断渗透到生产力的 各个要素及其相互作用过程中,推动生产方式 变革,实现生产力跨越式发展。新质生产力在 继承马克思主义生产力理论基本原理基础上, 更加强调科技创新特别是原创性、颠覆性科技 创新对生产力发展的驱动作用,开辟了马克思 主义生产力理论的新境界。

指明了社会主义解放和发展生产力的强大 动力。解放和发展生产力是社会主义的本质要 求。我们党始终高度重视以科技创新推动生产 力发展。新中国成立之初,毛泽东同志就阐明 了科学技术在社会主义建设中的地位和作用, 强调"不搞科学技术,生产力无法提高"。改革 开放后,邓小平同志提出:"科学技术是第一生 产力"。江泽民同志强调:"科技创新已越来越 成为当今社会生产力的解放和发展的重要基础 和标志。"胡锦涛同志指出:"科技创新是提高社 会生产力和综合国力的战略支撑"。新时代以 来,习近平总书记提出"加快发展新质生产力", 并对新质生产力的特征、基本内涵、核心标志等 进行了总结、概括,把我们党对生产力理论的认 识提高到一个新高度,为我们在新征程上进一 步解放和发展生产力、推动高质量发展提供了 根本遵循。

明确了抢抓科技革命和产业变革机遇的基 本路径。习近平总书记指出:"历史经验表明, 那些抓住科技革命机遇走向现代化的国家,都 是科学基础雄厚的国家;那些抓住科技革命机

遇成为世界强国的国家,都是在重要科技领域 处于领先行列的国家。"当前,新一轮科技革命 和产业变革正在重构全球创新版图、重塑国际 竞争格局。科技创新能够催生新产业、新模 式、新动能,是发展新质生产力的核心要素。 以习近平同志为核心的党中央深入实施创新驱 动发展战略,强调要"加快实现高水平科技自立 自强,打好关键核心技术攻坚战,使原创性、颠 覆性科技创新成果竞相涌现,培育发展新质生 产力的新动能"。这为我们抢抓机遇塑造发展 新动能,进而在激烈的国际竞争中以优取胜、以 质取胜明确了基本路径。

#### 我国发展新质生产力具有科技 创新的坚实基础

党的十八大以来,我们党坚持把科技创新 摆在国家发展全局的核心位置,我国科技事业 实现了历史性、整体性、格局性重大变化,科技 创新成果不断涌现,创新能力持续提升,为培育 和发展新质生产力奠定了坚实基础。

科技创新能力显著增强。科技是国家强盛 之基,创新是民族进步之魂。新时代以来,我国 科技创新投入大幅提高,科技创新人才不断涌 现,推动科技创新实力跃上新台阶。2023年, 全社会研发投入超过3.3万亿元,是2012年的 3.2倍,居世界第二位。目前,我国人才资源总 量达2.2亿人,较2012年增加了1亿人左右。 2022年研发人员全时当量达635.4万人年,较 2012年接近翻了一番,稳居世界第一。得益于 科技创新投入和人才资源的大幅增加,我国科 技创新能力显著增强,进入创新型国家行列, 2023年在全球创新指数排名中居第十二位,为 加快培育和发展新质生产力奠定了坚实基础。

科技创新成果量质齐升。科技创新成果持 续生成并向现实生产力转化,对于加快培育和 发展新质生产力具有重要推动作用。新时代以 来,我国科技创新跨越攀升,高水平创新成果竞 相涌现。一方面,科技创新成果在量上持续积 累。2023年,我国授予发明专利权92.1万件, 是2012年的4.2倍;有效发明专利499.1万件, 是2012年的5.7倍;签订技术合同95万项,是 2012年的3.4倍。另一方面,科技创新成果在 质上不断突破,5G网络、高速铁路等技术世界 领先,"中国芯""智能造""未来车""数据港"等 硬核技术加快发展,深海、深空、深地、深蓝等领 域抢占了一批科技制高点。高速磁浮试验样车 成功试跑、国产C919大飞机投入商业运营、5G 移动通信技术实现规模化应用、数字经济与实 体经济深度融合等,成为我国科技创新成果产 业化的生动体现,充分展现了我国加快形成新 质生产力的生机和活力。

科技创新生态持续优化。良好的科技创新 生态能够有效激发创新潜能,为加快培育和发 展新质生产力提供坚实保障。新时代以来,我 国全面深化科技体制改革,健全新型举国体制, 强化国家战略科技力量,着力破解关键核心技 术"卡脖子"问题、提升产业链供应链韧性水平, 努力把发展的主动权牢牢掌握在自己手中。在 科研组织管理方面,着力优化调整重大科技任 务组织实施机制,创建"揭榜挂帅""赛马"等新 机制,推动科技资源配置效率有效提升。在科 研评价体系建设方面,落实科研项目评审、科技 人才评价、科研机构评估"三评"联动改革,实施 科研人员减负行动,坚决破除"四唯"倾向。在 科技成果转化方面,明确科技成果转化的权利 义务、分配方式、保障措施等,着力破除科技成 果向现实生产力转化的体制机制障碍。这些重 要举措推动我国科技创新生态不断向好,为加 快形成新质生产力提供了有力保障。

#### 以科技创新持续为发展新质生 产力提供新动能

奋楫者先,创新者强。以科技创新驱动生 产力向先进质态跃升,培育和发展新质生产力, 是推动高质量发展的内在要求和重要着力点。 我们要贯彻落实习近平总书记关于发展新质生 产力的重要论述,坚持以科技创新为引领,以原 创性、颠覆性技术创新开辟发展新领域新赛道、 塑造发展新动能新优势,加快培育和发展新质

加快数字技术创新。数字技术是世界科技 革命和产业变革的先机,也是驱动生产力跃升 的重要引擎。加快发展新质生产力,要牵住数 字关键核心技术自主创新这个"牛鼻子",提高 数字技术基础研发能力,不断提高原创技术水 平,打好关键核心技术攻坚战。要加强数字技 术先行突破,为更广泛的原创性、颠覆性科技创 新提供先进的要素、工具和手段。充分发挥新 型举国体制优势,形成推动数字技术创新的强 大合力。加大数字技术基础研究跨领域合作力 度,推动数字技术的跨界融合和创新应用。

加速绿色低碳科技攻关。新质生产力本身 就是绿色生产力。加速绿色低碳科技攻关,推 动高耗能行业低碳转型,有利于加快培育和发 展新质生产力。要加快推进先进绿色技术的推 广应用,大力发展绿色低碳产业、构建绿色供应 链,打造绿色低碳循环经济体系。加大绿色低 碳科技研发政策引导,促进重点领域和关键环 节绿色低碳科技创新突破。丰富支持绿色低碳 科技研发的政策工具箱,优化绿色低碳科技成 果转化流程,提高企业开展绿色技术创新的积 极性。加大对绿色低碳科技研发的金融支持, 引导更多社会资本流向绿色低碳型项目和企 业,做好绿色金融这篇大文章。

促进产业链创新链融合发展。习近平总书 记指出:"更加重视科技创新和产业创新的深度 融合"。产业链创新链融合发展,既有利于打通 基础研究与应用研究的通道,实现创新由"点" 向"链"的延伸,又有助于及时将科技创新成果 应用到具体产业和产业链上,提升发展新质生 产力的速度和效率。要充分利用新一代信息技 术,促进数字技术和实体经济深度融合,立足实 体经济这个根基,做大做强先进制造业,积极推 进新型工业化,改造提升传统产业,培育壮大新 兴产业,超前布局建设未来产业,加快构建以先 进制造业为支撑的现代化产业体系。强化企业 创新主体地位,构建上下游紧密合作的创新联 合体,促进产学研融通创新,加快科技成果向现 实生产力转化。

深化科技体制改革。深化科技体制改革, 有利于破除阻碍新质生产力发展的体制机制障 碍,充分调动各主体各要素的积极性,最大限度 激发科技作为第一生产力所蕴藏的巨大潜能。 要深化科技领域"放管服"改革,不断创新有利 于激发科技人员创造力的科研管理机制和模 式。深化科技项目立项和组织管理方式改革, 大力推行创新攻关"揭榜挂帅""赛马"等机制。 深化科技创新人才评价制度改革,营造有利于 创新人才潜心研究的良好氛围。

加强创新人才引育。人才是科技创新活动 中最活跃、最积极的因素,是发展新质生产力的 重要资源。要着重加强创新人才自主培育,根 据科技发展趋势优化高等学校学科设置和人才 培养模式,努力造就一批又一批本土化高层次 创新人才。完善海外创新人才引进工作,以更 加开放的人才政策加大海外高层次创新人才引 进力度,为培育和发展新质生产力汇聚更多人 才资源。 据《人民日报》

伴随《数字乡村发展战略纲要》的实 施,数字技术作为新质生产力的代表和 重要推动力,正全面融入乡村社会建设 的各个方面,在引发传统治理方式深层 变革的同时,也大幅度提升了基层治理 效能,不断推动乡村治理体系和治理能 力现代化进程。其中,治理理念的人文 温度、治理主体的包容广度、治理领域的 全息效度,是数字技术赋能乡村治理现 代化的三个维度。

#### 治理理念的人文温度

我国的乡村治理现代化,是以人民 为中心的治理现代化,也是坚定不移提 高人民福祉、推进共同富裕实践的现代 化。这要求数字技术赋能乡村治理现代 化,必须关注治理理念的人文温度。

客观而言,受区域经济发展和城镇化 发展水平差异的影响,目前我国数字乡村 建设在总体上呈现东部发展较快、中部次 之、东北和西部相对滞后,且城乡发展要 素资源配置差异较大的局面。与此同时, 由于在资金配备、数字素养、数字技能、风 险承担等方面存在的实际差异,乡村小农 户、老年农户与农业企业、大型农场之间 存在着因数字使用不均衡引发的"数字 劣势"和"数字鸿沟"等现象,如果不加以 正向干预,可能会出现这些群体被逐渐 边缘化的倾向。

为有效解决上述问题,一方面,应重 视和强化数字技术在乡村生产生活中的 整体性建设,既要注重推动区域之间在数 字技术、资源、人才上的相互协作与交流,

也要注重运用数字技术建立起城乡之间要素平等 交换和双向流动的健康机制,保障村民在参与各 种市场要素交换时的基本权益,从而推动区域协 调和城乡融合发展。另一方面,清晰认识并深切 关注基层群众的内在需求,在引入数字技术治理 手段时,不宜采用刚性的行政力量强制推行,防止 出现"表面数字化"和"只见数字不见人"的信息形 式主义弊端,而要在充分尊重乡村社会结构、文化 传统以及生产生活习惯的基础上,关注数字技术 推广使用时的地方适应性,以及村民的情感需求, 有针对性地加强对村民数字素养、数字安全意识等 方面的系统培训,消除因知识、能力、年龄等差异所 导致的"数字排斥""数字歧视"和"数字遗民"现象, 形成真正契合并满足村民发展需求的数字治理格 局,激活乡村治理的内生动力,保证所有群体真 正共享数字红利。

#### 治理主体的包容广度

我国的乡村治理现代化,是治理形态从物理 空间不断向数字空间拓展转型的治理现代化,也 是实现基层全过程人民民主的现代化。这就要 求数字技术赋能乡村治理现代化必须关注治理 主体的包容广度。

一方面,城镇化快速推进导致的人口大规模 流动,使得乡村的社会结构发生巨大变化,人口 的"空心化"和互动的"脱域化"相伴相随,正在成 为乡村治理面对的典型场景。数字技术作为乡 村治理从物理空间延伸到数字空间的手段,有助 于突破现实的时空阻隔,使得那些身体不在场的 村民依旧能够实现数字空间里的在场和参与,及 时了解与乡村有关的资讯并提出自己的意见,有 效参与公共事务的协商,从而真正拓展村民自治 的广度和深度,优化乡村权力体系和治理模式。 与此同时,数字技术的运用还有助于以更加便利 和亲民的方式构建出虚拟的熟人社会,通过彼此 间积极的跨时空互动不断强化身处不同地域村民 的情感连接,维系传统的自组织结构,进而巩固村 庄的共同体意识,构建全体村民有效参与公共事 务的格局,推动乡村治理从单向管理向 协同治理转变。

另一方面,伴随城乡关系从资源汲 取型向资源反哺型转化,以及全面推进 乡村振兴和建设美丽乡村,各类社会组 织、企业等不同主体正在以返乡创业、 项目制、资本下乡等方式进入乡村。政 府、企业、乡村社会组织、村民等共同构 成了乡村治理体系中多样化和开放性的 现实力量。应在党的领导下,充分吸纳 和发挥这些多元社会力量,借由数字技 术去中介化地重塑社会关系,并通过数 字平台加大对不同主体的统筹协调和整 合力度。应立足"基层—数智—效能"的 顶层设计,完成各种力量之间的优化组 合,推动形成多主体之间互融互通、积极 耦合的现代治理结构,重塑乡村公共话 语体系、激发公共合作精神,最终构建起 政府、社会、乡村之间有机团结的数字 乡村治理共同体,推动实现乡村公共利 益最大化、找到社会发展的最优解。

#### 治理领域的全息效度

我国的乡村治理现代化,本质上是 全方位、深层次的立体性乡村建设,并 非某单一领域的线性发展。因此,数字 技术赋能乡村治理现代化的第三个维 度,是关注治理领域的全息效度。

长期以来,乡村治理在传统公共行 政体制之下存在着部门林立、协调不 足、供给效率低下等治理之困,不仅因 基层政府和各个组织内部的条块分割 难以推动完成乡村社会资源的合理配 置和优化组合,而且不同机构之间基于自身权

责、成本、效率和利益等方面的局限,也存在着信 息不对称、信息壁垒等弊端,在造成治理模式"碎 片化"的同时,进一步引发了治理的阻滞。

数字技术对于乡村治理现代化的全息性赋能 就是要打破这种"碎片化",推动乡村治理的系统性 发展。例如,在基层组织再造领域,充分发挥数字 技术在大数据收集和处理方面的优势,准确快速完 成对民意的采集和分析,以便进行符合民众真实需 求的制度设计和反馈,防止出现因设计不合理而导 致的制度空转现象,同时也要运用大数据的数字监 督功能加强对基层权力的监督,规范干部治理行 为,确保权力透明运行,提升政府效能。在生产生 活领域,如智慧农业、三产融合、销售渠道等方面, 普及使用云计算、互联网、物联网、人工智能等技 术,全面促进城乡要素相互流动,提升乡村产品的 市场竞争力。在公共资源的统筹协调领域,如医疗、 健康、养老、教育等方面,通过云端技能培训、建立大 健康数据库等手段,开展线上诊疗、在线咨询、远程 教育等,实现基本公共服务资源下沉与互通。在便 民服务领域,如政务服务等,建立一体化的数字化 在线政务服务平台,提升服务内容的精准性和服务 手段的有效性, 纾解传统治理"最后一公里"难题。 在安全治理领域,如综合治理、应急管理等,可以借 助数字技术,经由智能感知预警、提前研判风险和 快速响应落实,实现智能化防控全覆盖,提升基层治 理效度。总之,数字技术的支持有助于实现对乡村 碎片化信息的数据集成和高效互换,有效解决以往 治理活动中不同部门和组织之间因条块分割、利益 梗阻所导致的信息孤岛、信息壁垒等弊端,并以整 体性思维方式增强政府内部的协同联动,实现对乡 村社会的系统性治理,全面提升村民福祉。

乡村治理是国家治理的基石。在数字时代, 通过对治理理念的人文温度、治理主体的包容广 度、治理领域的全息效度这三个维度的关注和提 升,有助于实现从技术理性到制度理性、价值理 性的拓展,推动乡村治理现代化向纵深发展。

据《光明日报》

(上接一版)出色完成反恐维稳、联演联训、重大 活动安保等一系列任务,在国际特种兵比武竞赛 中获得20多项冠军,被中央军委表彰为"全军备 战标兵单位",先后有7人次获得全国全军表彰,

10人次荣立一等功、17人次荣立二等功。近日, "猎鹰突击队"全体队员给习主席写信,汇报部队 建设和遂行任务情况,表达当好反恐拳头、坚决 履行使命的信念和决心。

# 台"。完善工业园区总体规划和产业规

(上接一版)强化工业发展保障,完善项

目评审机制,加大金融、土地、人才等要 素保障力度,畅通签约、开工、竣工、投

产、达效等关键环节。搭建"两大平

划,创建柯坪县百亿级绿色循环工业园 区,搭建"强县"类产业发展平台。优化 现代农业产业园区空间结构和产业布 局,健全农业社会化服务体系,创建自治 区级现代农业产业园(羊、驼),搭建"富 民"类产业发展平台。实现"两大飞 跃"。建设东风汽车生活广场,推动东风 汽车综合展销、售后服务、文化体验等多 业态融合发展;实施"互联网+农业"行 动,增强农产品产销中心电商平台、物流 配送等服务功能,实现商贸物流新飞 跃。加大与新旅投、地区文旅集团和国 内大型旅行社合作力度,加快推进"三馆 两中心一街区"建设,打造地质探险、历 史研学、乡村民俗精品旅游线路,实现特 色文旅新飞跃。创优"柯小驼"品牌。筹 办"柯小驼"5周年庆典活动,加大"柯小 驼"系列文创产品研发力度,推动"柯小

#### 三、准确把握"改革创新"的发 展脉搏,全力培育创新发展新动能

驼"产品全产业链发展,提升"柯小驼"品

牌核心竞争力。

惟改革者进,惟创新者强,惟改革

### 抢抓新机遇 担当新使命 实现新飞跃 为建设高质量精致康养舒适柯坪团结奋斗

创新者胜。我们将深化"五大试点改 革",形成一批具有柯坪特色的改革成 果。深化国资国企改革。深入实施新 一轮国企改革深化提升行动,全面推进 国企"瘦身强体",加强经营性国有资产 集中监管,加大与央企、自治区国有企 业、浙江援疆国有企业的合作力度,提 升国有资本在关键领域的控制力和对特 色产业发展的引领力。深化科技创新改 革。加大与科研院校合作,支持科技型、 创新型、"专精特新"企业参与创新平台 建设,开展"技术转移促进行动",加大恰 玛古良种繁育、种子交易力度,加快推进 白驼种质资源保护、选优选育高产奶驼 研究、饲喂技术配方研究等重点技术突 破,申报自治区级博士工作站,推动产学 研协同创新,打造全国骆驼产业示范基 地。深化"放管服"改革。健全包容普惠 创新机制,加快推进政务服务事项标准 化建设和政务服务向基层延伸,推动政 务服务"一窗受理""跨省通办""疆内通 办",全面提升审批服务质效,加快打造 市场化、法治化、国际化一流营商环境。 深化农村土地改革。加强和规范农用地 管理,加快推进土地清理工作,有效提高 依法保护耕地、集约节约用地水平。利 用"占补平衡"政策吸引社会投资,加快

推进土地开发利用暨清淤造地试点建 设,提升水库库容,增加耕地面积,释放 土地对人口的虹吸作用。深化民生领域 改革。健全"村党支部+企业+农户"就业 增收利益联结机制,按照"中心工厂+村 级家坊"结构,全面推广以纺织、袜业、鞋 业等劳动密集型产业为主的就业模式, 打造柯坪群众"共富工坊",实现农村劳 动力就近就地就业。

#### 四、准确把握"生态文明"的发 展内涵,全力塑优绿色示范新品质

生态环境是现实的竞争力,更是未 来的生产力。我们将加快生产、生活、 生态深度融合,展现"生态柯坪"的现实 模样。大力推进污染防治。严格落实 大气污染防治要求,统筹抓好煤炭减量 和清洁高效利用、扬尘治理、重型机动 车管控、露天焚烧,确保不发生重污染 天气。严格落实河(湖)长制,保持各类 水体断面水质全部稳定达标。实施生 态系统治理。推动苏巴什河生态修复, 努力打造绿色生态带、璀璨文化带、缤 纷旅游带、高质量发展带。持续开展国 土绿化行动,构建路网、沿渠高标准生 态廊道,推进城镇、村庄周边绿化,持续 开展生态治水工程,加强水资源高效利

用,着力遏制胡杨林退化趋势。巩固提 升"三网"建设成效,推进河渠连接贯 通,建成生态水网调蓄工程、农田水利 百年工程,保持地下水位稳定,持续推 动经济发展、生态涵养。开展绿色生活 创建。深入研究碳达峰碳中和政策,大 力引进绿色低碳项目,提高未来发展核 心竞争力。引领绿色生活方式,开展节 约型机关、绿色家庭、绿色学校、绿色社 区等创建行动,建设节约型社会。

#### 五、准确把握"城乡融合"的发 展趋势,全力构建区域融合新格局

城乡是柯坪改革发展稳定的重要 基石,我们将倾力打造宜居宜业宜养的 城区。打造"康养之城"。持续放大"康 养驼城"品牌优势,深入挖掘一二三产特 色资源,聚焦生态农业、康养食品、养生 服务、养老房产、健康咨询等领域,整合 资源、借势发力、抢占市场、做精做优,探 索都市型健康养生产业品牌发展模式, 努力建设南疆大健康产业集聚区。打造 "宜业之城"。坚持"开放、包容、大气"服 务理念,发挥科创大厦"引才增智"作用, 落实创业帮扶政策,优化创业环境,厚植 最具活力的创新创业沃土。完善城市综 合配套服务体系,丰富城市业态。加大 城市精细化管理力度,推进城市网格化、 规范化管理,全面提升城市服务管理水 平。打造"亲民之城"。围绕构建"城区 一重点镇一特色村"三级城镇化体系,实 施强镇培育工程,建设一批产业特色鲜 明、基础设施完善、生态环境优美的小城 镇。启动"智慧柯坪"建设,搭建信息共 建共享大数据服务平台,加快5G网络深 度覆盖,建立基础网络、应用支撑和智能 服务体系。加大城乡公共服务投入力 度,统筹推进水、电、路、气等公共设施 建设,奋力绘就各美其美、美美与共的 城乡融合新画卷。

#### 六、准确把握"普惠共享"的发 展追求,全力彰显惠民利民新成效

政之所兴在顺民心,政之所废在逆 民心。我们将用心用情用力解决好教 育、医疗、就业、保障、住房等群众急难愁 盼问题,让群众在共建共享中提升获得 感和幸福感。提高教育质量。紧盯优质 教育建设目标,加强书记(校长)、班主 任、教师"三支队伍"建设,抓好"铸魂、强 基、数字、健康、动力"五项重点任务,推 行"任务驱动"课堂模式,构建"社会、家 庭、学校"大思政协同育人体系,全面打 造柯坪优质教育品牌"2.0"版。提升健康 水平。加强以县人民医院、阿恰勒镇卫 生院为中心的"两大医疗服务综合体"建 设,推进康养中心康养理疗和中医治疗 技术推广应用、疾控中心疾病预防"医防 融合"能力提升,建强妇幼保健配套服务 设施,搭建医疗卫生高质量发展平台,构 建集"预防保健、疾病治疗、康养康复和 中医药技术推广"于一体的医疗卫生服 务体系。促进就业增收。加强乡村公共 就业服务平台建设,抓好就业困难人员 动态管理,深化劳务协作,吸纳劳动力就 业。加大职业技能培训,全面提升劳动 技能和就业能力。全面落实创业优惠政 策,加强劳动监察执法,健全劳动关系协 调处理机制,构建和谐劳务关系。强化 社会保障。持续推进全民参保计划,完 善基本养老保险待遇调整机制,落实参 保缴费有资助、待遇支付有倾斜等惠民 政策,稳步提高基本养老保险待遇水 平,持续扩大失业保险、工伤保险覆盖 面,织密社会保障网络。

实现美好蓝图,关键在真抓落实。 我们将紧密团结在以习近平同志为核 心的党中央周围,纵深推进全面从严治 党,深入实施党建创新工程,团结一心、 奋斗不息,以更加昂扬的斗志、更加创 新的理念、更加务实的作风,真抓实干、 唯实争先,为奋力谱写阿克苏高质量发 展新篇章贡献柯坪力量。