

学习宣传贯彻党的二十大精神

40. 如何理解优化国土空间发展格局？

习近平总书记在党的二十大报告中指出，“优化国土空间发展格局”。国土空间发展格局是国家发展目标、发展战略和发展方式在空间上的体现，是实现经济社会发展目标的基本载体。国土空间发展格局是否合理，决定了一个国家能否实现长期可持续发展，能否在发展中实现人与自然相协调，实现经济社会活动在空间关系上的协调。

我国幅员辽阔、人口众多，各地区自然禀赋差别极大。由于自然和人文条件的差异，并不是所有的国土空间都适宜搞城市建设、发展现代工商业，必须在推动城镇化、工业化的同时，保有足够的生态空间和农业生产空间，这样才能保护生态环境、确保粮食安全，实现可持续发展。

我国适宜人类发展的区域相对有限，且分布很不均衡，主要集中于“胡焕庸线”东南侧，适宜工业化、城镇化的区域同适宜发展农业生产、需要保护生态环境的区域高度重叠，易产生功能冲突。近年来在经济规律作用下，人口和产业加速向适宜发展地区聚集，空间矛盾进一步凸显。在这种形势下，必须根据我国特定的地理空间条件，遵循自然规律、经济社会规律，更加注重统筹经济需要、生活需要、生态需要、安全需要，有效发挥政府规制和调节作用，处理好经济发展、人民生活、生态环境、国家安全之间的关系，以相对有限的国土空间资源支撑社会主义现代化的实现。

优化国土空间发展格局，需要充分考虑人口总量和结构变动、经济发展阶段及特点、生态环境条件约束、国家安全和地缘政治格局等因素。从人口角度看，我国人口增长已经显著放缓，预计很快达峰，但老龄化和城镇化会进一步发展，人口分布在空间上向城市化区域集中是大趋势，对居住空间质量的要求会不断提升。从经济角度看，我国处于工业化中后期，经济结构逐步向高端化转型，发展方式向集约型转变，产业空间需求增长放缓，集约高效是大势所趋。从生态角度看，我国生态环境保护不断加强，总体态势趋好，但仍面临人口、经济增长压力和气候变化等风险。从安全角度看，我国发展面临的外部风险空前上升，资源对外依存度偏高，人口、经济空间分布不均衡与维护国家安全的矛盾较为突出。

优化国土空间发展格局，基本途径是健全主体功能区制度，立足资源环境承载能力，发挥各地比较优势，逐步形成城市化地区、农产品主产区、生态功能区三大空间格局，在此基础上优化重大基础设施、重大生产力和公共资源布局，实现不同功能空间的优势互补、高质量发展。要支持城市化地区高效集聚经济和人口、保护基本农田和生态空间，支持农产品主产区增强农业生产能力，支持生态功能区把发展重点放到保护生态环境、提供生态产品上，支持生态功能区的人口逐步有序转移。通过以比较优势为基础的合理分工和空间集约使用，使城市化地区能够产生更高的经济产出，通过转移支付支持农产品主产区和生态功能区发展，支持边疆地区人口和经济稳定，达到整体国土空间发展格局的均衡和最优化。

优化国土空间发展格局，必须合理确定不同空间的优先序。根据我国国情，应把保护农业生产空间放在首要位置，其次是生态保护空间，最后是城市开发空间。应按照这一优先序划定“三区三线”。在此基础上，科学编制和实施国土空间规划，根据自然、人文地理条件及发展需要，合理划定承担不同功能的国土空间和边界线，形成国家空间发展的指南、可持续发展的空间底图，构成各类开发保护建设活动的基本依据。同时，要大力提高空间利用效率，创新空间运用方式，开拓新型空间资源，顺应自然规律和经济发展规律，使经济和人口在适宜发展地区合理集聚和匹配，推动形成主体功能约束有效、开发有序的国土空间发展格局。

(据《党的二十大报告学习辅导百问》)

太钢东山矿强化环保管理促低碳绿色发展

本报讯(通讯员 高爱忠)近日,太钢东山矿以主题教育为契机,树牢“绿色发展是生存的前提、发展的基础”的认识,通过加大宣传教育力度、强化“双基”管理专项提升工作、完善环保设施设备等措施,抓环保促发展,用实际行动守护绿水青山,擦亮生态底色。

加大宣传教育力度。该矿通过周例会、三会一课等平台组织职工深入学习习近平总书记在全国生态日作出的重要指示精神和、习近平总书记在推动长江经济带高质量发展座谈会发表的重要讲话精神等理论知识,大力宣传上级公司和东山矿的绿色发展理念,严格落实《环境保护法》《东山矿环保工作管理办法》等法规制度,倡导《东山矿生态文明公约》,承办了

矿业中心“绿水青山就是金山银山”主题书法和绘画交流活动,开展了“东山矿生态环境建设双提升活动”,引导职工提高站位,主动担当,厚植“低碳文化、低碳行动”的职业素养。

强化环保“双基”管理专项提升工作。按照中国宝武“三治四化”和“二于一入”标准,细化各项管理制度,明确逐级岗位节能降碳责任,坚决做到每一项工作、每一个环节都有人抓、有人管、有人做,高标准制定考核评价办法,将环保评价纳入党建绩效月评价体系,以“一人一表”的赛马机制激发万马奔腾。启动生态环境保护自查自纠工作,开展常态化的专项检查整治,重点对道路洒洒、现场封闭等进行排查,常抓不懈,久久为功。同时,针

对外购矿造成环保指标波动的实际,展开回转窑达标排放攻关,破解“卡脖子”环保难题,巩固超低排放绩效成果。

完善环保设施设备。坚持环保优先原则,更换转换效率不达标的3套二氧化氮转换仪,规范现场管路及线缆,封闭非必要孔口。采取管口防拆开措施,将1号回转窑烟气排放筒试验口进行封闭,确保生产现场无烟气溢出。更新回转窑、管带机作业区门禁及门禁系统,完成管带机作业区湿雾帘防冻和料棚有破损的问题整改整治,补齐环保短板。按照太原市生态环境局秋冬季大气减排降排攻坚要求,氮氧化物按照不高于100毫克/立方米的标准实施生产控制运行,努力达到“超低”排放要求。



图片新闻

为深入推进主题教育走深走实走心,筑牢全体党员思想根基,近日,太钢代县矿业公司球团部机关党支部书记结合自身学习、工作体会,为机关党员上了一堂内容丰富、意义深刻、生动精彩的专题党课。
郝永梅 摄

热的是温度 暖的是人心

通讯员 郭旭壮

一度弃用的热交换站经过一番努力后,重新焕发生机,让整个家属楼热了起来,有效解决了职工取暖问题,这是最近发生在尖山铁矿的事情。

“三供一业”改造以来,热交换站不再使用,而最直接的影响便是暖气温度的下降,让好多职工每到冬季便怨声载道。微信朋友圈晒出的是结冰的玻璃窗,穿着棉袄,披着棉被的客厅照,一个“冷”字是道不尽的辛酸。暖气费交了,应该享有的温暖却是冰凉,冻在身上,冷在心里,这也难怪职工要有着这样那样的怨言。面对遗留的问题,矿党委没有搪塞,更没有逃避,充分发挥基层党组织战斗堡垒作用,党员干部的

带头作用,网格化管理,分片承包,想方设法让家家户户的暖气热起来,尽管初有成效,但有些实质性问题仍然解决不了。打通供热的最后一公里,尽快恢复热交换站成为重中之重,迫在眉睫。

两次研讨发言,尖山铁矿负责人都特别提到了供暖问题,“四下基层”解决职工急难愁盼,让暖气热起来,让职工温暖过冬即是最现实的民生问题。三次现场调研,四次三方协调会议,矿党委班子成员以真抓实干,务求实效,聚焦问题,知难而进,勇于担当的精神解决职工取暖问题。

党委重视,党员带头,相关单位积极行动起来,经过两

天紧张的检修和调试,以最快速度恢复了热交换站设备的运转。11月25日,生活区南区、北区热交换全部恢复运行,各热交换机组压力、温度、流量运行正常。暖气热了起来,人心暖了起来。

“物业不管咱们管吗?怕什么呢?为了职工群众的利益,什么都不怕,共产党的宗旨就是一切为了人民,一切为了人民群众,只要出于公心,让群众满意,这就是我们干事创业的目的”矿领导的研讨发言犹在耳边。

热的是温度,暖的是人心,他们用实际行动将主题教育转化为实实在在心系职工的责任与担当。