

深入学习习近平总书记七一重要讲话精神》出版

新华社北京11月19日电 近日,《深入学习习近平总书记七一重要讲话精神》由人民出版社出版发行。

全书紧紧围绕习近平总书记七

中央组织部负责人就党的二十大代表选举工作答新华社记者问

■上接第1版

第三,做好代表选举工作,是凝聚全党力量、牢记初心使命,走好新的赶考之路的有力动员。习近平总书记在七一讲话中指出,现在,中国共产党团结带领中国人民又踏上了实现第二个百年奋斗目标新的赶考之路,明确提出以史为鉴、开创未来、九个必须的根本要求。党的十九届六中全会要求,全党要把握历史发展大势,坚定理想信念,牢记初心使命,以咬定青山不放松的执着奋力实现既定目标,以行百里者半九十的清醒不懈推进中华民族伟大复兴。选举产生二十大代表,坚持走群众路线,深入组织发动,动员各级党组织和广大党员积极参与,宣传代表先进事迹,弘扬伟大建党精神,有利于激发党员干部攻坚克难、干事创业积极性主动性,把思想统一到党中央精神上来,把注意力引导到贯彻党中央重大决策部署、做好当前各项工作上来,汇聚起奋斗新时代、奋进新征程,实现中华民族伟大复兴的磅礴力量。

问:请您谈谈党中央关于二十大代表选举工作的主要指示精神有哪些?

答:党中央对做好二十大代表选举工作高度重视,习近平总书记多次听取汇报,主持召开中央政治局常委会会议、中央政治局会议,审议通过《通知》,对代表选举工作作出全面部署、提出明确要求。

按照党中央部署,做好二十大代表选举工作,要坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,坚持以党章为根本遵循,坚持党的性质宗旨,坚持和加强党的全面领导,充分发扬党内民主,严格资格条件,严密产生程序,严肃选举纪律,确保选出的二十大代表素质优良、结构合理、分布广泛、党员拥护。

根据习近平总书记重要指示精神和《通知》要求,二十大代表选举工作突出强调了以下几个方面:要加强党的领导贯穿代表选举工作全过程。旗帜鲜明、理直气壮加强党对代表选举工作的领导,推荐提名、组织考察、确定人选、会议选举等各个环节,都要切实发挥党组织领导和把关作用。要充分发扬党内民主,坚持走群众路线,广泛听取基层党组织、党代表、党员和群众的意见。要严把人选政治关和廉洁关。坚持把政治标准放在首位,最重要的是政治坚定、对党忠诚,坚决维护党中央权威和集中统一领导,在思想上政治上行动上同党中央保持高度一致。加强政治素质考察,看人选的政治判断力、政治领悟力、政治执行力,增强四个意识、坚定四个自信、做到两个维护等各方面表现情况,确保政治上过硬。把牢廉洁底线,认真落实四必要求,不能把有硬伤、暗伤的人选进来。要进一步优化代表结构,充分体现党的性质宗旨,体现先进性和广泛代表性,要有各条战线、各方面的代表。注重推荐工人、农民和专业技术人员党员中的先进模范人物作为代表人选。严把人选身份关,准确认定身份。生产和工作第一线代表比例,既要保证,也不能泛化。要严肃政治纪律、组织纪律和选举纪律。坚持教育在先、警示在先、预防在先,始终把纪律和规矩挺在前面,深刻汲取湖南衡阳、四川南充、辽宁等地拉票贿选、破坏选举案件教训,举一反三、引以为戒。加大监督、查处和问责力度,对拉票贿选、说情打招呼、破坏选举等违纪违法行为,发现一起、查处一起。对风气不正、查处不力、造成恶劣影响的,要严肃追究相关党组织和领导干部的责任。要做好代表选举的宣传工作。坚持正确舆论导向,坚持团结稳定鼓劲、正面宣传为主,营造良好舆论氛围。

问:二十大代表的选举单位如何划分?代表名额是如何确定和分配的?

答:总体沿用近几次全国党代表大会议选举的做法,根据新的形势和任务,二十大代表的选举共划分为省区市、中央和国家机关、中央金融系统、中央企业系统(在京)等38个选举单位。

党中央明确,二十大代表名额共2300名,与十九大时相同。二十大代表名额的分配,主要根据党组织数量和党员人数确定,同时考虑前几次党的全国代表大会代表名额等因素。按照这一分配办法,各选举单位的代表名额,与十九大时基本相同。按照惯例,党中央将确定一部分已退出领导岗位的老党员作为特邀代表出席大会。

问:按照党中央要求,二十大代表要严格资格条件,坚持把政治标准放在首位,请问具体应当具备哪些条件?

答:《通知》规定,二十大代表应是共产党员中的优秀分子,带头尊崇党章、模范遵守党章,严格按照党员标准要求自己,具有共产党员的先进性,并从思想、政治、能力、作风、业绩、履职等六个方面明确了代表应具备的条件:一是能够努力学

习重要讲话精神,深入宣讲了七一重要讲话的重大意义、主要内容和丰富内涵,宣讲了中国共产党百年奋斗的光辉历程和伟大成就。全书内容丰富,特

色鲜明、精彩纷呈,是广大干部群众学习贯彻习近平总书记七一重要讲话精神和党的十九届六中全会精神的重要辅助读物。

止挤占生产和工作第一线代表名额。

问:您前面谈到,二十大代表要严密产生程序,经各级党组织逐级遴选产生,请问具体有哪些程序和环节?

答:坚持党的领导与发扬民主相统一,严格按照规定程序选好二十大代表,是增强代表先进性和广泛代表性的重要保证。《通知》规定,二十大代表的产生,要坚持和加强党的全面领导,充分发扬党内民主,采取自下而上、上下结合、反复酝酿、逐级遴选的办法进行,并明确了代表产生程序的5个主要环节,具体是:

1.推荐提名。坚持走群众路线,推荐提名从基层开始,所有基层党组织和党员参加。基层党组织根据分配的名额,按照代表的条件和结构要求等,严肃认真推荐人选。基层党委根据多数基层党组织和党员的意见,集体研究遴选上报推荐人选。市、县和其他推荐单位对推荐人选进行研究遴选,召开党委全体会议讨论决定上报的推荐人选。选举单位召开党委常委会会议(工委会议、党组会议),确定代表候选人初步人选考察对象名单。

2.组织考察。选举单位对代表候选人初步人选考察对象进行全面深入考察,充分听取基层党组织、党代表、党员和群众的意见。实行差额考察和考察预告。

严把人选政治关,坚持把政治标准放在首位,突出考察人选的理想信念、政治品格和道德修养,着重了解人选政治判断力、政治领悟力、政治执行力,增强四个意识、坚定四个自信、做到两个维护等方面的表现情况,防止把政治上的两面人选进来。严把人选廉洁关,认真贯彻落实四必要求,对所有考察对象都应征求所在单位党组织以及纪检监察机关的意见,审核有关档案材料,对其廉洁自律情况和违纪违法线索具体、具有可查性的信访举报等进行核查,作出结论,考察对象是党员领导干部的要查核个人有关事项报告,坚决防止带病提名。

3.确定代表候选人初步人选。选举单位召开党委常委会会议(工委会议、党组会议),根据考察情况和代表结构要求等,研究提出代表候选人初步人选,并在选举单位范围内以适当方式进行公示,进一步征求党组织、党代表和党员的意见。

代表候选人初步人选确定前,应征求同级纪检监察机关的意见。对金融机构、企业等领域的初步人选,还应有针对性地听取行政执法、行业监管等有关部门的意见。

4.确定代表候选人预备人选。选举单位召开党的委员会全体会议(工委会议、党组会议),投票确定代表候选人预备人选。代表候选人预备人选可以等额确定,也可以差额确定。

5.会议选举。选举单位召开党代表大会或党代表会议进行选举。可以先采用差额选举办法进行预选,产生候选人名单,然后采用等额选举办法进行正式选举;也可以不经过预选,直接采用差额选举办法进行正式选举。差额选举的比例应多于15%。

党的二十大召开前夕,要由二十大代表资格审查委员会对代表进行资格审查。

问:最后,请您谈谈二十大代表选举工作的组织领导方面有哪些措施和要求?

答:做好二十大代表选举工作,是一项重大政治任务。党中央要求,各选举单位党组织要高度重视,切实加强领导,周密安排部署,主要负责同志要真正负起政治责任,纪检监察机关和组织、宣传等部门,要各司其职、密切配合,共同做好工作。要严守政治纪律、组织纪律和选举纪律,加强对代表选举工作的全程监督,坚决杜绝拉票贿选、说情打招呼、跑风漏气、弄虚作假等不正之风,对违规违纪违法问题,零容忍,一经发现坚决查处,绝不姑息迁就,确保风清气正。要加强思想政治工作和宣传工作,激励基层党组织和广大党员积极参与代表人选的推荐提名,教育引导党员、干部正确对待推荐提名和选举结果,有针对性地做好被推荐提名而没有当选同志的思想工作。要积极开展代表选举工作宣传,注重宣传党的二十大代表的先进性和广泛的代表性,宣传生产和工作第一线代表的先进模范事迹,宣传代表产生过程中发扬党内民主、走群众路线的好经验好做法,为圆满完成二十大代表选举工作营造良好舆论环境。

党中央强调,各级党组织要以高度的政治责任感和严谨细致的工作作风,认真完成二十大代表选举各项工作任务,动员广大党员、干部更加紧密地团结在以习近平同志为核心的党中央周围,不忘初心、牢记使命,攻坚克难、开拓奋进,为全面建设社会主义现代化国家、夺取新时代中国特色社会主义伟大胜利、实现中华民族伟大复兴的中国梦作出新的更大贡献。

国务院办公厅印发《关于健全重特大疾病医疗保险和救助制度的意见》

新华社北京11月19日电 近日,国务院办公厅印发《关于健全重特大疾病医疗保险和救助制度的意见》(以下简称《意见》)。聚焦减轻重大疾病患者医疗费用负担,着眼于统一规范制度,健全相应保障机制,对增强医疗保障制度托底性功能作出安排部署。

《意见》指出,以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,深入贯彻党中央、国务院关于深化医疗保障制度改革和完善社会救助制度的决策部署,坚持以人民为中心,坚持共同富裕方向,坚持应保尽保、保障基本,明确制度功能定位,强化基本医保、大病保险、医疗救助三重制度综合保障,建立健全防范和化解因病致贫返贫长效机制。坚持尽力而为、量力而行,实事求是确定待遇标准,既确保制度可持续,又避免过度保障。坚持协同发展,有效衔接,促进三重制度与慈善救助、商业健康保险等形成综合保障合力。

《意见》明确五方面措施:一是科学确定医疗救助对象范围。统筹城乡困难人群,实施分类救助,确保精准施策。救助对象既覆盖低保对象、特困人员、低保边缘家庭成员和农村易返贫致贫人口等低收入人口,同时也将因病致贫重病患者纳入救助范围,增强救助公平性、可及性。二是强化三重制度综合保障。全面落实财政补助政策,分类优化资助困难群众参保政策,确保应保尽保。厘清三重制度功能定位,发挥基本医保主体保障

功能,增强大病保险减负功能,强化医疗救助托底保障功能,按照先保险后救助的原则,做好制度功能衔接,发挥保障合力。三是夯实医疗救助托底保障。坚持保基本,妥善解决救助对象政策范围内的基本医疗需求。合理确定基本救助水平,按救助对象类别,分类设定救助起付标准和救助比例。明确由统筹地区合理设定年度救助限额,并将基本医保、大病保险起付线以下费用纳入救助保障范围。兼顾门诊慢特病和住院救助保障,共用年度救助限额,统筹资金使用,实施倾斜救助。四是建立健全防范和化解因病致贫返贫长效机制。加强医疗救助对象信息管理,做好高额医疗费用支出预警监测,及时将符合条件的人群纳入救助范围。全面建立依申请救助机制,畅通救助申请渠道,增强救助时效性。实施分层分类帮扶,确保政策应享尽享。五是引导社会力量参与救助保障。发展壮大慈善救助,用好社会慈善救助资源,发挥补充救助作用。鼓励医疗互助和商业健康保险发展,更好满足基本医疗保障外的保障需求。

《意见》从加快推进一体化经办、优化救助申请审核程序、提高综合服务管理水平等方面明确了规范经办管理服务的措施,同时要求加强组织领导、部门协同、基金预算管理和基层能力建设,确保政策落地、待遇落实、群众得实惠。

给地球系上绿丝带 推进全球环境治理的绿色一带一路

□新华社记者 葛晨 张忠霞 罗国芳

一颗星 在咖啡故乡 预警气候灾变。

一座岛 在沙漠地带蓄积惠民的能量。

一条路 在热带雨林传输清洁电力。

面对气候变化等给人类生存和发展带来的严峻挑战,中国与合作伙伴们一道推动高质量共建“一带一路”,一个又一个绿色项目助力当地发展,为推进全球环境治理作出实实在在的贡献,为美丽地球家园系上展现人与自然和谐共生理念的“绿丝带”。

林地沙漠见绿效

位于南北回归线间的热带,阳光强烈,气候炎热。在距地面600多公里的太空轨道,中国援助的气候遥感卫星默默守护着咖啡故乡 埃塞俄比亚。

咖啡种植是埃塞俄比亚许多家庭的经济支柱。科学家在英国《自然·植物》杂志发表论文警示说,在全球气候变化背景下,埃塞俄比亚现有种植区的39%至59%将不再适合种植咖啡。不过,如能及早采取相应措施来适应、缓解气候变化,当地适宜种植咖啡的区域面积则能提高至少4倍。

对埃塞俄比亚而言,应对气候变化关乎民生福祉。作为中国应对气候变化南南合作项目2019年12月,中国无偿援助的微小卫星成功发射,获取农林水利、防灾减灾等领域多光谱遥感数据,预警气候灾变。

这颗星,帮助埃塞俄比亚在应对气候变化时趋利避害,下好先手棋,也为埃塞俄比亚咖啡种植未雨绸缪。

天上有星 地上有岛

肯尼亚东北部,位于沙漠地带的加里萨郡,整齐密集的太阳能板如同一座座深蓝色的能量之岛,蓄积这里的太阳能惠及千家万户。这是东非最大光伏电站肯尼亚加里萨50兆瓦光伏发电站,由中企承建,有效缓解肯尼亚用电荒。

泰国,乌汶府诗琳通水库,也漂浮着这样的深蓝岛屿。那是中泰两国联合承建的诗琳通大坝综合浮体光伏项目,实现了浮体光伏与水电设备交替或同时发电,使得可再生能源成功避开天气的不确定性从而长时间连续发电,每年减少约4.7万吨温室气体排放。

它们是“一带一路”合作中低碳能源项目的缩影。

共建“一带一路”促进共同发展,绿色则是发展的重要导向。绿水青山就是金山银山的中国理念始终贯彻在“一带一路”建设中,为如何做到发展与环保兼顾贡献中国方案。

亚马孙河为巴西提供了巨大的能源资源,但这一世界上流域面积最大的河流孕育的热带雨林却给电力传输竖起天然屏障。水电资源集中于巴西北部的亚马孙河流域,用电负荷却跨过亚马孙雨林,集中在人口稠密的东南部和南部。

作为掌握全套特高压输电技术和装备制造的国家,中国和巴西合作建设了一条贯穿南北的“能源高速路”。巴西美丽山水电特高压直流送出一期和二期工程先后建成投运,里程数达到4500公里以上且沿途损耗极低,解决了巴西能源资源与需求的逆向分布困局。

分享先进技术,中国拿出最大的诚意,守护“绿色心脏”,中国报以最真的善意。美丽山二期项目跨越巴西5个州、81个城市,为避让自然保护区,光是塔位变更就有161处,异地恢复植被1100公顷。

中国应对气候变化南南合作成果看得见、摸得着、有实效。2011年以来,中国已累计安排约12亿元,与35个国家签署40份合作文件,还为近120个发展中国家培训了约2000名应对气候变化领域的官员和技术人员,尽己所能帮助发展中国家提高应对气候变化能力。

以诚意和善意,授人以渔,在保护中发展,在发展中保护。完善全球环境治理,中国牢固树立尊重自然、顺应自然、保护自然的意识,可持续发展模式持续造福共建“一带一路”的各国人民。

山川河谷添绿意

坐落在南美洲脊梁安第斯山脉与太平洋之间的智利,拥有全球生物多样性最丰富的生态系统之一。然而,因为地形、气候和能源结构等多种因素,这个国家时常遭受雾霾困扰。

2018年底,一抹中国红成为首都圣地亚哥街头的独特风景,那是中国企业比亚迪和宇通生产的电动公交车,如今已在当地投放数百辆。智利总统皮涅拉亲自为它代言:座椅非常舒适,(行驶)非常安静,最重要的是,它不污染环境。

改善智利空气质量、缓解巴西环境污染防治、助力西班牙可持续发展、让芬兰居民更好享受绿色出行从拉美到欧洲,越来越多的城市路面上出现了中国新能源汽车。

美国宾夕法尼亚州立大学教授王朝阳说,发展新能源、应对气候变化是人类共同的责任,而中国在技术、产能、制造成本方面的优势对全球新能源汽车发展作出巨大贡献。

践行绿色发展的新理念,倡导绿色、低碳、循环、可持续的生产生活方式,中国实实在在地推动共建“一带一路”合作伙伴的能源低碳转型和技术创新。

英国气候变化委员会首席执行官克里斯·斯塔克说,“绿色一带一路”给世界带来的最大好处就是工业的进步和低碳能源生产成本的降低,整个世界都将从中受益。

伊拉克境内的美索不达米亚平原,曾经孕育出人类最早的文明之一,两河文明,而荒漠化和土壤盐碱化让这片土地逐渐埋没于沙尘。荒漠化是气候变化的直接恶果之一,被称为“地球癌症”。

我的梦想是把从中国学到的防治荒漠化经验移植到伊拉克,让沙漠变为绿洲。参加中国防沙治沙国际培训班的伊拉克国家荒漠化防治委员会农业副总工程师马德·卡米勒·阿里说。

中国分享技术经验,与“一带一路”的伙伴们一起守护文明摇篮,也一起“绿富同兴”。中国的节水梯田模式,拷贝到埃及,在西奈半岛山区涵养水源;非洲“绿色长城”,有中国技术支持,阻止撒哈拉沙漠南侵;尼泊尔南部的特莱平原,中国绿色化肥试验区促成小麦等农作物最高增产400%。

巴基斯坦亚洲生态文明研究与发展研究所首席执行官沙基尔·拉迈说,中国正在帮助包括巴基斯坦在内的许多发展中国家推动低碳无碳经济转型,且有正确的政策、愿景及项目。

一件件绿色礼物,在山川河谷里装点四季。绿色“一带一路”是中国自身绿色发展理念的海外实践和主动作为,也使“一带一路”建设进一步转向高质量发展。

冰川地热圆绿梦

远隔万里,靠近南极洲,如何参与“一带一路”合作?这个困扰阿根廷人何塞·卡斯特罗许久的问题,在莫雷诺冰川脚下找到答案。

冰川是气候的产物,也指示着气候的变化。莫雷诺冰川是世界上仅有的3个总面积仍在增长的冰川之一,融水汇成圣克鲁斯河,一路从巴塔哥尼亚高原流向大西洋。

在圣克鲁斯河建造世界最南端的水电站,是阿根廷人半个世纪以来的梦想。2013年,中国能建葛洲坝集团牵头组建的联营体中标“基塞”水电站项目,何塞·卡斯特罗就在这里与中国同事携手起来。

实现梦想并不容易。项目现场终年寒冷,狂风不止,施工人员需要全副武装,甚至张口说话都会让嘴里灌进砂砾。项目设计和实施中处处保护着冰川和周边生态环境,大坝蓄水高度比原计划降低2.4米,水电站设计了鱼道、生态放水底孔。

“基塞”水电站建成后,年均发电量可达49.5亿千瓦时,满足150万家庭日常用电,每年为阿根廷节省近11亿美元。

越靠近两极,气候越发寒冷,“一带一路”合作依然火热。

冰岛,这个欧洲最西北角大洋上的国家,地处亚欧板块与美洲板块交界处,拥有独特的能源“地热能”。这是一蕴藏在地壳之下的可再生能源,清洁低碳、分布广泛。

冰岛对地热的利用已有近百年历史,而中国也拥有丰富的地热资源。中国给冰岛提供了市场、资金和平台,让地热能的应用延伸到世界更多地方。两国也开展地热培训项目,为国际社会培育专业人才。

地热合作已成为冰岛和中国在“一带一路”框架下的项目之一。

从技术交流到项目开发,中国与各国在“一带一路”中持续互学互鉴,不断分享先进技术和方案,为“一带一路”发展提供更加丰富多元的清洁能源与可持续发展思路。

从大写意到工笔画,“一带一路”建设不断走深走实,绿色发展伙伴关系更加紧密。中国与28个国家共同发起“一带一路”绿色发展伙伴关系倡议,推进“一带一路”绿色发展国际联盟和生态环保大数据服务平台建设,实施“一带一路”应对气候变化南南合作计划,建立“一带一路”能源合作伙伴关系。

“一带一路”合作的绿色底色也越发鲜明。

发达国家在过去200多年的工业化进程中无序排放,是地球气候恶化的最主要原因。共同应对气候变化、共建地球生命共同体,是实现人与自然和谐发展的必然要求。

和谐共生,绿色永续。绿丝带跨越山海,与世界共凉热,为全球环境治理传递希望。

(参与记者 彭茜 郭爽 张代蕾 宋宇 周盛平 易爱军 倪瑞捷 陈威华 陈瑶 党琦 吴丹妮 蒋超 张森) (新华社北京11月19日电)