

2023年10月16日 星期一 癸卯年九月初二

中共哈尔滨市委机关报 主办/出版:哈尔滨日报社

爆料热线
0451-84890110

国内统一连续出版物号: CN 23-0002

第24617期 今日8版 每份1.70元



中共中央印发《干部教育培训工作条例》

新华社北京10月15日电 近日,中共中央印发了修订后的《干部教育培训工作条例》(以下简称《条例》),并发出通知,要求各地区各部门认真遵照执行。

通知指出,干部教育培训是建设高素质干部队伍的先导性、基础性、战略性工程,在推进中国特色社会主义伟大事业和党的建设新的伟大工程中具有不可替代的重要地位和作用。《条例》修订,以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,

全面贯彻习近平总书记关于党的建设的重要思想,深入贯彻党的二十大精神,落实新时代党的建设总要求和新时代党的组织路线,总结干部教育培训实践的新经验新成果,进一步推进干部教育培训工作科学化、制度化、规范化,对于坚持不懈用习近平新时代中国特色社会主义思想凝心铸魂、强基固本,培养造就政治过硬、适应新时代要求、具备领导社会主义现代化建设能力的高素质干部队伍,具有重要意义。

通知要求,各级党委(党组)要认真学习宣传、严格执行《条例》,把深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想作为主题主线,高质量教育培训干部,高水平服务党和国家事业发展,为中国式现代化全面推进中华民族伟大复兴提供思想政治保证和能力支撑。各地区各部门在执行《条例》中的重要情况和建议,要及时报告党中央。

(《条例》全文详见第六版)

“开拓造福各国、惠及世界的‘幸福路’” ——习近平总书记谋划推动共建“一带一路”纪实

■新华社记者

古老的丝绸之路,跨过沙漠海洋,绵亘万里河山,穿越千年时空,闪耀在人类文明持续推进的宏大历史进程中。

2013年秋,习近平主席在访问哈萨克斯坦、印度尼西亚期间,先后提出共建丝绸之路经济带和21世纪海上丝绸之路重大倡议。

10年,3600多个日夜,习近平主席高瞻远瞩、谋篇布局,推动“一带一路”这一植根历史沃土、着眼人类美好未来的重大国际合作倡议,在共商共建共享中走深走实,在高质量发展中开拓出一条造福世界的发展繁荣之路,铺展共同构建人类命运共同体的壮美画卷。

擘画引领

梦想种子长成繁茂大树

南非,德阿地区的山地上,一座座白色风力发电机巍然矗立,将丰沛的风能转化为电能,点亮千家万户。由中国企业建设运营的德阿风电项目,2017年并网发电以来,有效缓解了当地电力供应短缺局面,推动经济发展,改善生态环境。

“南非是第一个同中国签署共建‘一带一路’合作文件的非洲国家,连续13年成为中企在非洲第一大贸易伙伴,是中国在非洲投资存量最多的国家之一……”

今年8月,赴约翰内斯堡出席金砖国家领导人第十次会晤并对南非进行国事访问之际,习近平主席发表署名文章,讲述两国合作“蛋糕越做越大”的生动故事。

在“云帆高张、昼夜星驰”的古丝绸之路上,中非互通有无、相知相交。此次会晤,在两国元首见证下,《中南关于同意深化“一带一路”合作的意向书》签署,展现更加广阔的发展前景。

“实打实、沉甸甸”,回望10年历程,共建“一带一路”的成果厚重而丰硕:

——截至目前,我国已同152个国家、32个国际组织签署了200多份共建“一带一路”合作文件,遍布全球五大洲;

——引领我国对外开放持续深化,沿边地区从开放“末梢”变为“前沿”,陆海内外联动、东西双向互济的全方位开放大格局加快形成;

——共建“一带一路”理念写入联合国、亚太经合组织等多边机制成果文件,“一带一路”的建设成果扎实,给世界带来了更多的光明、机遇和繁荣,得到国际社会广泛认可……

人们清晰记得,2013年9月7日,习近平主席在哈萨克斯坦纳扎尔巴耶夫大学深情讲述:

“我的家乡陕西,就位于古丝绸之路的起点。站在这里,回首历史,我仿佛听到了山间回荡的声声驼铃,看到了大漠飘飞的袅袅孤烟。这一切,让我感到十分亲切。”

此后不到一个月,习近平主席在印度尼西亚国会发表演讲指出:“几百年来,遥远浩瀚的大海没有成为两国人民交往的阻碍,反而成为连接两国人民的友好纽带。满载着两国商品和旅客的船队往来其间,互通有无,传递情谊。”

和平合作、开放包容、互学互鉴、互利共赢,丝绸之路精神薪火相传。

顺应经济全球化的历史潮流,顺应全球治理体系变革的时代要求,顺应各国人民过上更好日子的强烈愿望,习近平主席开创性提出的共建“一带一路”倡议,赋予古代丝绸之路新的时代内涵。

这是着眼历史发展大势,对人类文明走向的深邃思考——

从历史维度看:人类社会正处在一个大发展大变革大调整时代,和平发展大势不可阻挡,变革创新步伐持续向前。

从现实维度看:我们正处在一个充满挑战的世界,和平赤字、发展赤字、安全赤字、治理赤字,摆在全人类面前。

习近平主席指出:“在‘一带一路’建设国际合作框架内,各方秉持共商、共建、共享原则,携手应对世界经济面临的挑战,开创发展新机遇,谋求发展新动力,拓展发展空间,实现优势互补、互利共赢,不断朝着人类命运共同体方向迈进。这是我提出这一倡议的初衷,也是希望通过这一倡议实现的最

高目标。”

万物得其本者生,百事得其道者成。

2017年5月,人民大会堂《江山如此多娇》巨幅画作前,习近平主席同出席首届“一带一路”国际合作高峰论坛的各国贵宾合影留念。

群峰巍峨,山高水长。

习近平主席的一番话凝聚广泛共识:“我们完全可以从古丝绸之路中汲取智慧和力量,本着和平合作、开放包容、互学互鉴、互利共赢的丝路精神推进合作,共同开辟更加光明的前景。”

这是中国推进高水平对外开放、实现互利共赢的长远谋划——

共建“一带一路”倡议提出之际,正是改革开放35周年。

全面深化改革的关键时期,推进“一带一路”建设写入党十八大三中全会决定,成为形成全方位开放新格局的重要举措。

2015年10月,党的十八届五中全会赋予“一带一路”建设清晰的定位——“扩大开放的重大战略举措和经济外交的顶层设计”。

2016年4月,十八大中共中央政治局就历史上的丝绸之路和海上丝绸之路进行第三十一次集体学习。习近平总书记指出,“一带一路”建设是我国在新的历史条件下实行全方位对外开放的重大举措、推行互利共赢的重要平台。

(下转第五版)

《求是》杂志发表习近平总书记重要讲话文章

开辟马克思主义中国化时代化新境界

新华社北京10月15日电
10月16日出版的第20期《求是》杂志将发表中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平的重要文章《开辟马克思主义中国化时代化新境界》。

文章强调,党的二十大提出开辟马克思主义中国化时代化新境界的重大任务,强调这是当代中国共产党人的庄严历史责任。我们以这个题目进行集体学习,目的是深化对党的理论创新的规律性认识,进一步明确理论创新的方位、方向、方法,在新时代新征程上取得更为丰硕的理论创新成果。

文章指出,回顾党的百年奋斗史,我们党之所以能够在革命、建设、改革各个历史时期取得重大成就,能够领导人民完成中国其他政治力量不可能完成的艰巨任务,根本在于掌握了马克思主义科学理论,并不断结合新的实际推进理论创新,使党掌握了强大的真理力量。党的二十大报告在总结历史经验基础上,提出并阐述了“两个结合”、“六个必须坚持”等推进党的理论创新的科学方法,为继续推进党的理论创新提供了根本遵循,我们要坚持好、运用好。

文章指出,要始终坚守理论创新的魂和根。马克思主义中国化时代化这个重大命题本身就决定,我们决不能抛弃马克思主义这个魂脉,决不能抛弃中华优秀传统文化这个根脉。坚守好这个魂和根,是理论创新的基础和前提,理论创新也是为了更好坚守这个魂和根。必须坚持马克思主义这个立党立国、兴党兴国之本不动摇,坚持植根本国、本民族历史文化沃土发展马克思主义不停步,有效把马克思主义思想精髓同中华优秀传统文化精华贯通起来,聚变为新的理论优势,不断攀登新的思想高峰。要拓宽理论视野,以海纳百川的开放胸襟学习和借鉴人类社会一切优秀文明成果,在“人类知识的总和”中汲取优秀思想文化资源来创新发展党的理论,形成兼容并蓄、博采众长的理论大格局大气象。

文章指出,要及时科学解答时代新课题。一切划时代的理论,都是满足时代需要的产物。理论的飞跃不是体现在词句的标新立异上,也不是体现在逻辑的自洽自证上,归根到底要体现在回答实践问题、引领实践发展上。马克思主义是实践的理论。我们推进理论创新是实践基础上的理论创新,而不是坐在象牙塔内的空想,必须坚持在实践中发现真理、发展真理,用实践来实现真理、检验真理。今天,我们推进马克思主义中国化时代化的任务不是轻了,而是更重了。要牢固树立大历史观,以更宽广的视野、更长远的眼光把握世界历史的发展脉络和正确走向,认清我国社会发展、人类社会发展的大逻辑大趋势,把握中国式现代化的历史沿革和实践要求,全面系统地提出解决现实问题的科学理念、有效对策,让当代中国马克思主义、21世纪马克思主义展现出更为强大、更有说服力的真理力量。

(下转第七版)

提高站位树牢大局意识团队意识责任意识 扛起使命推动各项筹办工作提速提质提效

亚冬会专题会议召开 张起翔出席并讲话

雪装备、冰雪旅游全产业链发展,提升城市竞争力、影响力的重大历史机遇,坚持自信开放、追求卓越、共创未来,举全市之力,尽各方所能,坚决办好亚冬会这件国家大事、龙江要事、冰城盛事。

会议强调,要进一步完善工作机制,明确工作责任,理清工作思路,狠抓工作落实,形成工作闭环,全力打好亚冬会筹办工作统筹仗、系统仗。要进一步提升科学决策能力,学

习借鉴外地办赛好经验好做法,聘任专家团队,为场馆和配套建设改造、市场运作等各项工作提供有力专业支撑。要进一步树牢整体意识,增强联动思维,强化团队协作,汇聚智慧力量,高标准高质量高效率系统推进各项工作。

习近平主席指出:“在‘一带一路’建设国际合作框架内,各方秉持共商、共建、共享原则,携手应对世界经济面临的挑战,开创发展新机遇,谋求发展新动力,拓展发展空间,实现优势互补、互利共赢,不断朝着人类命运共同体方向迈进。这是我提出这一倡议的初衷,也是希望通过这一倡议实现的最

高目标。”

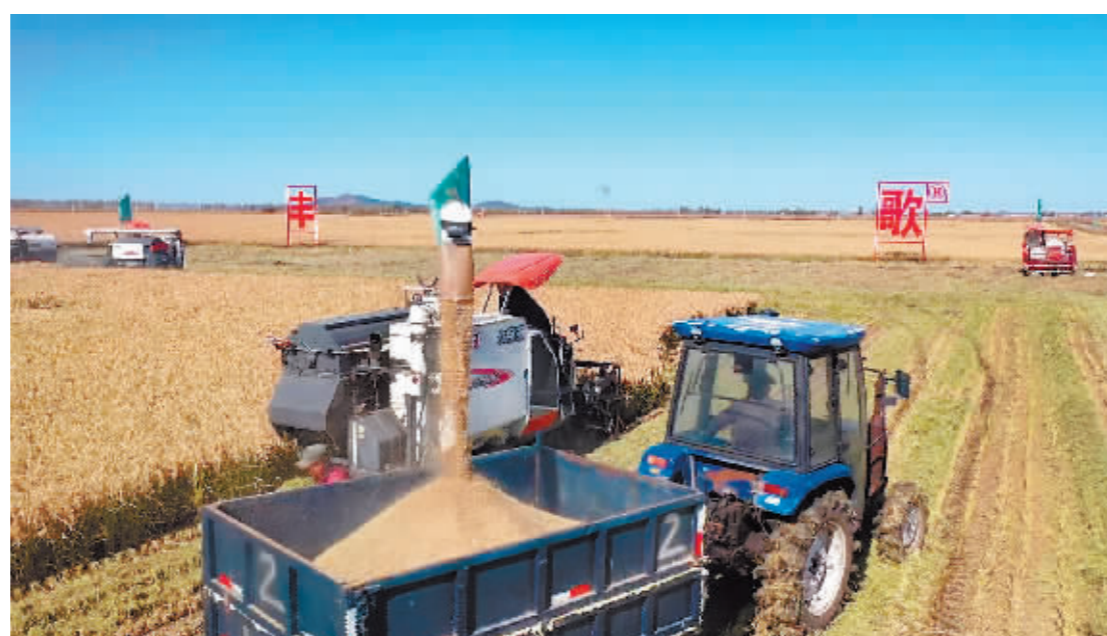
“抢主动、主动抢”的意识,提振干事创业精气神,解放思想、攻坚克难,对标对表、挂图作战,按照总体策划重要里程碑任务、筹办工作任务清单的完成时限,争分夺秒,全力以赴冲刺攻坚。坚持“干就干最好、办就办一流”,以雷厉风行抓落实、以钉钉子精神抓推进、以实干笃行抓提升,切实把每一项工作都做细做实做到位,确保办成办好一届精彩圆满绿色廉洁的亚冬会。

会议强调,要提升能力作风,切实增强

金秋美如画 奏响丰收曲

巴彦县大机械上阵保秋收,助力打造“现代农业之都”

王天航 本报记者 罗彦坤文/摄



B “五良”当家,锚定“现代农业之都”

万亩稻田,一色金黄。王利民用手掬起一捧粮食,籽粒饱满沉甸甸的,他的脸上绽开笑容。“在我们这儿,稻种是统一的,从育苗插秧到夏管、收获都有固定规程,乡亲们只需要照着做就行了。”王利民称,这是保持粮食品质统一性的关键。

近年来,王利民的合作社选择种植的全是“稻花香7号”水稻良种,依托优质灌溉,塑造自有品牌,巴彦优质稻米很快畅销江浙沪地区。

为了保障优质稻米品质,今年王利民还引进了鸭稻共作、一水两用、一田双收。稻田养殖为有机稻米贴上活标签,农业生产附加值一年比一年多。

(下转第二版)

近年来,王利民的合作社选择种植的全是“稻花香7号”水稻良种,依托优质灌溉,塑造自有品牌,巴彦优质稻米很快畅销江浙沪地区。

为了保障优质稻米品质,今年王利民还引进了鸭稻共作、一水两用、一田双收。稻田养殖为有机稻米贴上活标签,农业生产附加值一年比一年多。

(下转第二版)

哈工大团队研发出 “冰限域”界面聚合技术 助力缓解全球水资源短缺难题

本报讯(梁英爽 记者 王铁军)近日,哈尔滨工业大学化工与化学学院教授、城市水资源与水环境国家重点实验室成员邵锐及其团队受冰/水相变过程启发,采用“冰限域”界面聚合技术成功制备出高度离子化聚酰胺纳滤膜。相关研究以《冰限域合成高度离子化三维准层状聚酰胺纳滤膜》为题发表在《科学》杂志上。新一代纳滤膜突破了传统聚酰胺纳滤膜“渗透性-选择性”相互制约的难题,在含盐废水回收、水软化和净化过程方面具有独特优势,展现出巨大应用前景,可助力缓解全球水资源短缺难题。

膜分离技术具有高效、低碳、节能环保等显著特点,已成为缓解全球水资源短缺的重要技术,特别是作为先进分离膜代表具有(亚)纳米孔径的纳滤膜,近年来受到学术界和产业界密切关注。如何通过工业界常规的传统界面聚合制备出具有特殊结构特点的高性能纳滤膜?长期在冰雪环境工作生活的研究团队,将目光转移到冰化学方向,经过6年的不懈研究,团队发现冰/水相变过程可有效控制单体在受限界面“冰”相中的扩散,从而调控界面处单体反应,单体可通过先前形成的大孔层状结构的间隙/孔道进一步反应,形成具有独特物化结构特点的选择层。通过实验和理论研究,团队证实了“冰限域”在纳滤膜界面聚合过程中,对聚酰胺功能层结构形成的特殊作用,并通过实验测定了合成纳滤膜的三维准层状褶皱结构及其离子化程度。

牢记嘱托感恩奋进 奋力开创高质量发展新局面