

类似的威胁并非危言耸听,如果不加以合理的规划,人工智能还可能对经济社会发展、国家安全等造成不利影响。这也是许多国家高度关注并及时出台监管措施的重要原因。从监管效果看,各国在治理方式、监管机构、国际合作等方面仍有探索完善的空间。

截至目前,我国已出台《生成式人工智能服务管理暂行办法》等多部规范,从算法、深度伪造、生成式人工智能等方面对相关技术的发布者提出监管要求。伴随技术的发展,主管部门将针对生成式人工智能技术特点及其在有关行业和服务应用,制定相应的分类分级监管规则或指引。监管部门明确责任的同时,行业应加强自律,网民用户也应强化防护意识,多方合力、多管齐下,既要鼓励创新,又要将人工智能等新技术的发展约束在法律规范之内,防范其“野蛮生长”造成更多危害。

人工智能治理是世界各国面临的共同课题。只有通过明确、科学的规范和引导,确保人工智能不失控、不逾矩,让AI技术在合法、规范的轨道上运行,才能真正让先进技术造福于人类。

金视角

11月1日,首届全球人工智能安全峰会在英国召开,中国、美国、英国、欧盟等多方代表签署《布莱切利宣言》。这份事关人工智能全球监管的宣言,被广泛认为具有里程碑意义,也说明针对人工智能潜在风险加强监管已成为全球共识。与会专家称,前沿人工智能模型的威力正在呈指数级增长,并对其可能造成的风险提出警告。从各国遇到的实际问题来看,这种担心并非杞人忧天。

近年来,人工智能无疑是新技术领域的焦点,其发展之快、覆盖之广、介入之深,让人们对其带来的颠覆性变革惊叹不已。快速迭代的技术给人们带来生活便利的同时,也一再试探着法律的边界甚至已经损害了人们的合法权益,缺乏监管的技术“狂奔”正引发全球性的担忧。

相关新闻报道中,利用人工智能技术进行新型犯罪的比例呈上升趋势。AI换脸可以瞬间解锁各类门禁和人脸识别系统,AI换声已经被不法分子用于电话诈骗,AI生成式软件伪造的虚假信息充斥网络,个人隐私及肖像权、名誉权、知识产权等权益面临被侵犯的风险……被人工智能技术“加持”后的不法行为让人真假难辨,防不胜防。当ChatGPT聊天机器人问世时,其强大的语言习得功能、对人类思维的逼真

丁薛祥在今冬明春保暖保供工作电视电话会议上强调

切实担起责任 密切协调配合 确保能源安全稳定供应和人民群众温暖过冬

新华社北京11月9日电 中共中央政治局常委、国务院副总理丁薛祥9日在北京出席今冬明春保暖保供工作电视电话会议并讲话。会议认真学习贯彻习近平总书记重要指示精神,贯彻落实党中央和国务院决策部署,对今冬明春保暖保供工作作出安排部署。

生用能保障力度加大,为保暖保供打下了较好基础。要进一步把思想和行动统一到党中央和国务院决策部署上来,坚持以人民为中心的发展思想,以“时时放心不下”的责任感,扎扎实实做好今冬明春保暖保供工作。

丁薛祥强调,要着力抓好煤炭、天然气生产供应,支持企业增产增供,积极扩大资源进口,稳住能源保供基本盘。充分发挥储备资源调节作用,进一步做好储煤基地

存煤工作,盯住存煤偏低电厂抓紧提高存煤量,扎实做好天然气储备工作。严格抓好能源中长期合同签订履约,确保供应稳定、价格平稳。优先保障居民生活用能,完善应对极寒天气和突发事件影响工作方案,加强“煤改气”“煤改电”用户能源供应保障,做好受灾地区群众保暖保供工作。深入开展安全生产工作,加强隐患排查治理和设施巡检维护,防范遏制重特大安全生产事故。各地

区、有关部门单位和企业要切实担起责任,密切协调配合,确保能源安全稳定供应和人民群众温暖过冬。

中央和国家机关有关部门单位及相关中央企业负责同志在会参加会议,各省(区、市)和新疆生产建设兵团负责同志及有关部门单位负责同志在分会场参加会议。国家发展改革委和河北、黑龙江、云南三省人民政府负责同志作了发言。

张国清在深入学习贯彻习近平总书记向国家综合性消防救援队伍授旗致训词精神上强调

时刻铭记总书记重要训词 忠诚履行防风险保安全使命担当

新华社北京11月9日电 在习近平总书记向国家综合性消防救援队伍授旗致训词五周年之际,应急管理部于11月9日在京召开座谈会,重温总书记重要训词精神,总结交流应急管理和消防救援队伍改革发展工作。中共中央政治局委员、国务院副总理张国清出席座谈会并讲话。

张国清充分肯定五年来应急管理和消防救援工作取得的成绩。他指出,总书记重要训词是新时代应急管理和消防救援事业发展的根本指南,要时刻铭记领袖嘱托,坚持用以培根铸魂,在持续学习领悟中筑牢政治忠诚,强化使命担当,厚植人民情怀,锤炼血性胆气,不断从中汲取政治营养和信心力量。

张国清强调,履职尽责新时代新征程,要忠实践行总书记提出的对党忠诚、纪律严明、赴汤蹈火、竭诚为民的建队方针,坚持党的绝对领导,全面落实从严管党治军政治责任,时刻听从习近平总书记和党中央指挥。要加快推进各项改革任务,深化队伍整合和业务融合,严格训练、严格管

理,提升全灾种、大应急综合救援能力,科学高效防范化解重大安全风险,应急处置各类灾害事故。各方面要给予消防救援队伍更多关心支持,帮助解决实际困难。

中央和国家机关有关部门负责同志及消防救援队伍指战员、专家代表参加会议。

国新办举行发布会解读《意见》 推动内蒙古高质量发展

本报北京11月9日讯(记者熊丽)近日,国务院印发《关于推动内蒙古高质量发展奋力书写中国式现代化新篇章的意见》。11月9日,国务院新闻办公室举行新闻发布会,介绍《意见》有关情况。

国家发展和改革委员会党组成员郭兰峰介绍,《意见》的主要内容包括一个主题、五个战略定位、两个阶段目标、七项重点任务 and 若干保障措施。一个主题,就是贯彻落实习近平总书记重要指示精神,围绕推动高质量发展这个首要任务,奋力书写中国式现代化内蒙古新篇章。两个阶段目标是以2027年和2035年为时间节点,在综合经济实力 and 城乡居民收入等方面提出目标。

内蒙古自治区党委常委、自治区常务副主席黄志强介绍,在建设我国北方重要生态安全屏障方面,内蒙古草原、森林和湿地面积分别占全国的20.5%、10.3%和8.6%,其中森林面积全国第一,草原面积全国第二。在建设祖国北疆安全稳定屏障方面,内蒙古横跨“三北”,地近京畿,边境线4200多公里,是祖国的“北大门”和首都的“护城河”。在建设国家重要能源和战略资源基地方面,内蒙古风能资

源全国第一、太阳能资源全国第二,承担的煤炭保供量超过全国的三分之一,外送煤、外送电和新能源发电量均居全国第一。在建设国家重要农畜产品生产基地方面,内蒙古粮食产量全国第六,牛奶、羊肉、牛肉和羊绒产量全国第一。在建设我国向北开放重要桥头堡方面,内蒙古拥有对外开放口岸20个,全国近一半的中欧班列从内蒙古过境,公路口岸货运量全国第一,铁路口岸货运量居于前列。

习近平总书记在内蒙古考察期间强调,要积极探索资源型地区转型发展新路径。黄志强表示,探索资源型地区转型发展新路径,不仅要破解自身“资源依赖”的难题,也承担着为其他资源型地区转型发展探索新路径的重任。内蒙古将重点从推动矿产资源有序开发利用、健全资源开发补偿和利益分配共享机制、区域协调央地合作、促进矿区居民就业增收等方面探索新路径。

郭兰峰表示,有关部门要加强指导协调,出台配套政策,内蒙古自治区要落实主体责任,确保各项任务每年都取得一定进展,推动实现2027年、2035年的目标任务。

国务院新闻办公室将发布《新时代党的治藏方略的实践及其历史性成就》白皮书

新华社北京11月9日电 11月10日上午10时,中国国务院新闻办公室将发布《新时代党的治藏方略的实践及其历史性成就》白皮书,并举行新闻发布会。

(上接第一版)

在倡导发展优先的理念下,中国以实际行动推动互联网相关技术惠及更多发展中国家。俄罗斯计算机软件开发专家维亚切斯拉夫·沃洛德科维奇表示,近年来中国互联网科技飞速发展,向世界提供了许多优质的互联网产品和服务。

坦桑尼亚达累斯萨拉姆大学中国研究中心主任汉弗莱·莫西说,近年来,中国通过多种方式助力坦桑尼亚在与互联网相关的科技领域发展,包括电信、数字化支付、电子商务等,“中国的帮助不仅是资金支持,还包括技术培训和经验分享。这对加速我们国家的科技和互联网领域发展至关重要”。

巴西中国问题研究中心主任罗尼·林斯说,2023年世界互联网大会乌镇峰会是今年互联网世界的盛事,其主题“建设包容、普惠、有韧性的数字世界——携手构建网络空间命运共同体”非常契合如今的发展趋势,“随着社会发展的不断数字化,必须赋予所有人平等访问互联网并发展数字技能的机会,以避免社会和经济不平等持续恶化”。

安危与共: 深化网络安全务实合作

在当前人工智能等技术突飞猛

进的背景下,制定网络行为规则和推动网络安全合作显得尤为重要。习近平主席强调,我们倡导安危与共,构建更加和平安全的网络空间。尊重网络主权,尊重各国的互联网发展道路和治理模式。遵守网络空间国际规则,不搞网络霸权。不搞网络空间阵营对抗和军备竞赛。深化网络安全务实合作,有力打击网络违法犯罪行为,加强数据安全和个人信息保护。

国际电信联盟电信标准化局第十七研究组顾问杨晓雅说,当前世界多个国家纷纷推进与人工智能、卫星互联网等新技术相关的政策讨论,中国在相关领域也日益成为有影响力的重要力量。

克罗地亚通信和计算机专家伊戈尔·拉克蒂奇说,国家或企业的发展都离不开互联网,但与此同时,各方也有责任确保互联网不被滥用。构建网络空间命运共同体这一重要理念富有远见卓识,为世界互联网的发展指明了方向。

埃及曼苏拉大学教授、数字化转型研究专家马哈茂德·根迪说,中国在互联网和网络空间安全领域走过了一条成功的发展道路。中国在相关科研领域加大投入,也始终寻求在技术领域开展务实合作,互通有无,促进并维护网络空

间的安全。沃洛德科维奇说,中方主张保障网络安全,尊重网络主权等,这与俄方的立场一致,全人类都有责任发展、使用和管理好互联网,让互联网更好地造福世界人民。

文明互鉴: 促进各国人民相知相亲

中国历来重视互联网在促进文明互鉴中的作用,坚持以人为本、科技向善,积极响应国际社会需求,共同致力于弥合数字鸿沟,推动网络文化交流与文明互鉴,加强对弱势群体的支持和帮助,促进互联网发展成果惠及不同国家和地区的人民。

习近平主席说,我们倡导文明互鉴,构建更加平等包容的网络空间。加强网上交流对话,促进各国人民相知相亲,推动不同文明包容共生,更好弘扬全人类共同价值。

世界互联网大会乌镇峰会为加强世界各国网络交流对话所发挥的作用让莫西印象深刻。他表示,世界互联网大会乌镇峰会为各国提供了一个交流和合作的平台,有助于进一步推动全球科技创新和发展。



县高度重视粮食生产

十一月八日

重庆市垫江县曹回镇龙江村

加快建设

高标准农田

确保

农机

产量稳定增长

收获该县首批试种成功的玉米、水稻冲峰在前。

“每到事故现场,他总会冲在最前。”这是北京市海淀区北安河消防救援站队员对特勤一班班长冯振的回忆。

今年夏天,北京遭遇极端强降雨。暴雨洪灾来势汹汹,冯振带领队员向险而行,昼夜奋战30多个小时,处置警情17起。在施救过程中洪水突然暴涨,冯振不顾个人安危,全力营救群众和战友,却不幸被山洪卷走,壮烈牺牲。

冯振的生命永远定格在了30岁,他用短暂的一生书写了对党和人民的无限忠诚。

2020年11月,天津滨海新区铁路桥坍塌现场。面对摇摇欲坠的桥体,纵横交错的钢筋,天津经济技术开发区八大街消防救援站站长张梦杰带领队友不顾刺骨寒凉,跳入水中搜寻被困者、排水筑

堤,成功配合起吊设备救出被困人员,用实际行动践行“人民至上、生命至上”。

“跟我上!”这是河北省邢台市襄都区新华南路消防救援站班长闫赞成的口头禅。2021年5月,沧州南大港鼎睿石化发生油罐爆炸事故,闫赞成担当一号员冲在最前,面对熊熊大火和多次猛烈爆燃,先后30余次抵近着火点攻坚灭火。他和队友们相互鼓励,“阵地丢了就再夺回来,泡沫枪掉了就再扛起来!”

他们赴汤蹈火,诠释使命担当。

2021年7月,河南特大暴雨,正在外地培训的山西省太原市消防救援支队特勤大队一站政治指导员胡晓东中断培训,自费前往集结地增援。在洛阳,他装运近1000个沙袋,封堵决堤溃坝;在郑州,他连续60多个小时穿梭在各个区间进行水深测试、排涝排水;在鹤壁,他脚踏淤泥扛沙袋,堵管涌,即便脚上长满湿疹,依然健步如飞地奔忙。队里的同志开玩笑说胡晓东结业考试“缺考”,他却说“这张答卷,我觉得自己答得最好”。

赴汤蹈火写忠诚

——第二届“中国消防忠诚卫士”速写

新华社记者 叶昊鸣 王聿昊

他们扎根消防,长期奋战在应急救援第一线;他们赴汤蹈火,在人民群众最需要的时候冲锋在前……

人力资源和社会保障部日前举行第二届“中国消防忠诚卫士”表彰大会,对30名全国消防救援战线优秀代表进行表彰。让我们一起走近这支赴汤蹈火、顽强拼搏的队伍。

“每到事故现场,他总会冲在最前。”这是北京市海淀区北安河消防救援站队员对特勤一班班长冯振的回忆。

今年夏天,北京遭遇极端强降雨。暴雨洪灾来势汹汹,冯振带领队员向险而行,昼夜奋战30多个小时,处置警情17起。在施救过程中洪水突然暴涨,冯振不顾个人安危,全力营救群众和战友,却不幸被山洪卷走,壮烈牺牲。

冯振的生命永远定格在了30岁,他用短暂的一生书写了对党和人民的无限忠诚。

2020年11月,天津滨海新区铁路桥坍塌现场。面对摇摇欲坠的桥体,纵横交错的钢筋,天津经济技术开发区八大街消防救援站站长张梦杰带领队友不顾刺骨寒凉,跳入水中搜寻被困者、排水筑

堤,成功配合起吊设备救出被困人员,用实际行动践行“人民至上、生命至上”。“跟我上!”这是河北省邢台市襄都区新华南路消防救援站班长闫赞成的口头禅。2021年5月,沧州南大港鼎睿石化发生油罐爆炸事故,闫赞成担当一号员冲在最前,面对熊熊大火和多次猛烈爆燃,先后30余次抵近着火点攻坚灭火。他和队友们相互鼓励,“阵地丢了就再夺回来,泡沫枪掉了就再扛起来!”

度的严寒,带领队员连续两天清积雪、凿冰道,完成除冰雪任务;曾带领20余人,用4个小时就成功筑起长12米、宽5.2米的沙袋封堵墙抵御洪水;曾带领中队进入化学品仓库,冒着被腐蚀的危险,装填5万余袋化学品稀释用料,阻断尾矿砂向下游水域污染蔓延。

29载,助民于危难。钟伟元是福建省福州市消防救援支队特勤大队一站特种车驾驶员兼操作员,也是地震救援重型队骨干队员。2019年2月,福州市仓山区一栋6层民房突然垮塌,17人被困。钟伟元冒着随时可能发生二次坍塌的危险,多次进入废墟深处仅半米的救援空间,打通救援通道,并救出了困在废墟中的一家四口。

他们勇攀高峰,书写无悔青春。“甘南这么艰苦,回来工作吧。”2018年,龚其畅义务兵服役期满,家人希望他回老家遵义,但他坚持“到最艰苦边远的地方去”,来到甘肃省森林消防总队陇南市支队合作市大队成为一名消防员。2022年,重庆遭遇极端连晴高温,山区发生山火。龚其畅随队奔袭4000公里,鏖战13个火场,不眠不休坚守在灭火一线。他累计作战400多小时,成为重庆

山火中一线作战时间最长的消防员。气味分化箱、刺痒哑铃、落球器,这是内蒙古自治区包头市消防救援支队固阳县怀朔大街消防救援站搜救犬训导员宝音白尔的3个技术发明。2014年,搜救犬中队成立,宝音白尔主动请缨,成为一名搜救犬训导员,从此养犬、训犬几乎占据了全部的生活。他携犬搜救上百次,一次次在废墟中为受困者打开生命之门,先后使近百名群众获救。

我国消防救援队伍改革转制以来,职能任务已拓展为“全灾种、大应急”综合救援。在这一背景下,四川省成都市消防救援支队“飞鹰”航空救援队、“飞猫”绳索救援队等“飞系”救援队伍应运而生。

作为队伍带头人,胡杨敢冲敢闯,担当尽责。没有大纲教案,他翻译资料、编写教材;没有现成装备,他自行研发、组合改装。五年来,他带领年轻队员,自研装备器材、训练操法65种,培育180多名技术骨干,探索出一整套实战实训体系。昆明航空救援支队是国内唯一一支在海拔2300米以上地区利用国产直升机进行综合救援的队伍。直升机在高原环境下升限是多少?如何通过发动机原声的敲击声判断隐患?……组建以来,支队空中机械师杨晓平和队员们不断探索、攻坚克难,让这些问题一一有了答案。

义无反顾,勇往直前。新征程上,广大消防救援人员用行动诠释忠诚本色,全力守护国泰民安。(新华社北京11月9日电)