



# 保护知识产权就是保护创新

知识产权保护作为激励创新的基本手段、创新原动力的基本保障,以及国际竞争力的核心要素,其角色和作用正不断彰显

加大知识产权保护力度,让知识产权深入经济社会各个层面、各个领域,是解决科技与经济“两张皮”问题,进一步深入实施创新驱动发展战略的关键

知识产权是人类在社会实践中创造的智力劳动成果的专有权利,是社会财富的重要来源。我国发明专利申请量连续9年位居世界第一,高价值核心专利持续涌现,版权意识、品牌观念、专利思维深入人心……知识产权保护领域的一系列成就,反映了我国正在从知识产权引进大国向知识产权创造大国转变。

习近平总书记在主持中共中央政治局第二十五次集体学习时强调:“创新是引领发展的第一动力,保护知识产权就是保护创新。”加强知识产权保护,是完善产权保护制度最重要的内容,也是提高我国经济竞争力的最大激励。党的十八大以来,以习近平同志为核心的党中央从加强顶层设计、完善法律法规、改革体制

机制、加强司法和行政保护等方面,对知识产权保护制度作出决策部署,采取切实措施,取得了良好成效。全面建设社会主义现代化国家,必须从国家战略高度和进入新发展阶段要求出发,全面加强知识产权保护工作,促进建设现代化经济体系,激发全社会创新活力,推动构建新发展格局。

近年来,我国知识产权保护能力和保护水平得到全面提升。从制定出台《“十三五”国家知识产权保护和运用规划》,印发《关于加强知识产权审判领域改革创新若干问题的意见》《关于强化知识产权保护的意见》,到推动专利法、商标法、著作权法等修改完善,再到重新组建国家知识产权局、探索建立知识产权法院、设立知识产权保护中心……随着一系列创新举措的落地实施,“保护知识产权就是保护创新”的观念日益深入人心。2019年,我国知识产权保护社会满意度较2012年提升了15.29分,知识产权保护成效获得了社会普遍认可。世界知识产权组织发布的2020年全球创新指数报告显示,在全球参与排名的131个经济体中,中国位列14,是唯一一个进入前30的中等收入经济体。知识产权保护作为激励创新的基本手段、创新原动力的基本保障,以及国际竞争力的核心要素,其角色和作用正不断彰显。

历经多年发展,我国积累了丰富的知识产权资源,已成为名副其实的专利大国。我国发明专利和商标的申请量连续多年稳居世界首位,并在高铁、核电、5G等领域形成了一大批核心专利。截至今年10月底,发明专利有效量为296.6万件,每万人口发明专利拥有量达到15.2件。我国知识产权工作正在从追求数量向提高质量转变。与此同时也要看到,知识产权“大而不强、多而不优”的问题依然存在,高质量的关键核心专利不多,在部分领域布局仍然不够。把知识产权转化为现实生产力,使其产生效益、推动发展,是我国知识产权事业亟待破解的重点问题,加大知识产权保护力度无疑是其中重要的一环。

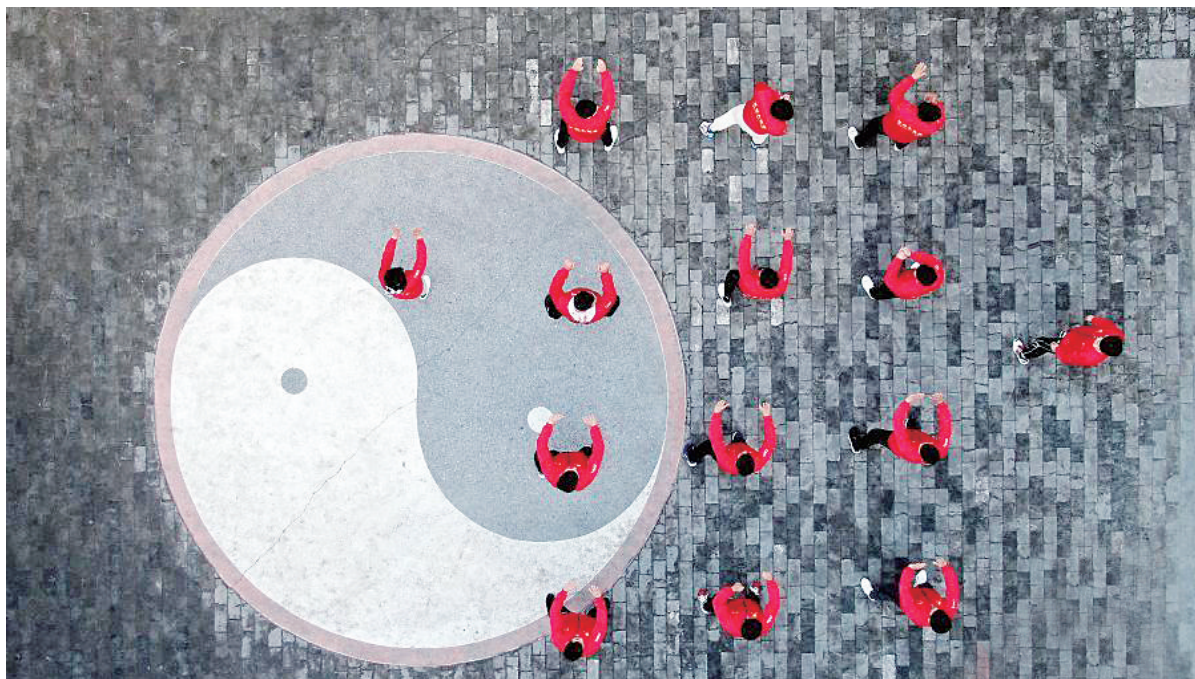
加大知识产权保护力度,让知识产权深入经济社会各个层面、各个领域,是解决科技与经济“两张皮”问题,进一步深入实施创新驱动发展战略的关键。当前,我国正加快制定面向2035年的知识产权强国战略纲要和知识产权“十四五”规划,要坚决贯彻落实习近平总书记重要讲话精神,深刻领会知识产权保护的重大战略意义,为知识“定价”,给创新“赋权”,让成果受到尊重,使创造活力竞相迸发,为贯彻新发展理念、构建新发展格局、推动高质量发展提供有力支撑。

(来源:《人民日报》)

## 江苏出台意见促进体医融合发展

为全面落实《“健康江苏2030”规划纲要》和《江苏省贯彻体育强国建设纲要实施方案》,省体育局、省卫生健康委近日联合印发《关于促进体医融合发展的意见》,提出到2025年,体医融合在健康江苏和体育强省建设中的作用充分凸显。

《意见》要求坚持“大健康”理念,以“共建共享、全民健康”为主题,努力推动引导群众树立正确健康观、完善体医融合服务机构、建设体医融合人才队伍、支持体医融合科研创新、加强竞技体育医疗保障、发展体医融合服务产业、提升体医融合服务水平等七项重点工作任务。其中,要制定《江苏省运动促进健康机构建设标准》,加快建设覆盖城乡、结构合理、功能完善的省市县乡村五级体医融合服务机构;制定江苏省体医融合从业人员培养方案,逐步健全人才的引进、培养、激励机制;建立覆盖全生命周期、个性化、精细化的江苏省运动处方库,完善包含体质状况的城乡居民电子健康档案库,鼓励体检机构、健身机构合作经营、连锁经营,开展体医融合服务;大力发展疾病预防、健康体检、健康咨询、慢病管理、运动康复等服务业态。(来源:中国江苏网)



12月17日晚,我国单独申报的“太极拳”、我国与马来西亚联合申报的“送王船——有关人与海洋可持续发展的仪式及相关实践”两个项目,经联合国教科文组织保护非物质文化遗产政府间委员会评审通过,列入联合国教科文组织人类非物质文化遗产代表作名录。至此,我国共有42个非物质文化遗产项目列入联合国教科文组织非物质文化遗产名录(册),居世界第一。(来源:人民网)

## 嫦娥五号“挖土”归来! 中国探月工程嫦娥五号任务取得圆满成功

12月17日凌晨,嫦娥五号返回器携带月球样品,采用半弹道跳跃方式再入返回,在内蒙古四子王旗预定区域安全着陆。

随着嫦娥五号返回器圆满完成月球“挖土”,带着月球“土特产”顺利回家,北京航天飞行控制中心嫦娥五号任务飞控现场旋即成为一片欢乐的海洋,大家纷纷欢呼、拥抱,互致祝贺。

探月工程总指挥、国家航天局局长张克俭宣布:“探月工程嫦娥五号任务取得圆满成功!”

历经23天,嫦娥五号闯过地月转移、近月制动、环月飞行、月面着陆、自动采样、月面起飞、月轨交会对接、再入返回等多个难关,成功携带月球样品返回地球,完成了这次意义非凡的太空之旅。

“嫦娥五号任务既是收官之作,更是奠基之作。”嫦娥五号任务新闻发言人、国家航天局探月与航天工程中心副主任裴照宇表示,嫦娥五号任务是我国探月工程“绕、落、回”三步走中“回”这一步的主任务,成功实现了月球表面采样返回。

探月工程是《国家中长期科学和技术发展规划纲要(2006-2020年)》确定的16个国家科技重大专项之一。自立项以来,国家航天局组织全国2000多家单位、数十万名科技工作者,团结协作、集智攻关,高质量高效益完成六次探测任务,实现“六战六捷”。

揽月而归,踏梦而行。作为我国复杂度最高、技术跨度最大的航天系统工程,嫦娥五号任务实现了我国首次月面采样与封装、月面起飞、月球轨道交会对接、携带样品再入返回等多项重大突破,其成功实施标志着我国探月工程“绕、落、回”三步走规划如期完成。(来源:新华社)

## 如何让2亿技能劳动者成为中等收入者? 人社部回应

谈及让2亿劳动者成为中等收入者的具体措施,人社部职业能力建设司司长张立新18日表示,目前我国技能劳动者已经超过2亿,高技能人才超过5000万。具体促进提高他们的待遇、提高收入水平方面,将按照中央关于提高技术工人待遇的要求,做好三方面工作。

第一方面,发挥政府引领促进作用,出台政策,加强激励,加强宣传,营造良好环境,鼓励更多劳动者从事技能工作。

第二方面,充分发挥企业主体作用,发挥市场决定性作用。鼓励企业在职工收入分配中把技能作为一个重要要素加以体现,无论基本工资定级还是津贴补贴、绩效奖金等方面,都把技能作为重要要素。下一步,要不断完善措施,鼓励企业完善职工收入分配机制,促进企业收入分配积极向一线职工倾斜。在实践中,有一批企业和大国工匠,已经在建立技能激励导向方面发挥了很好的作用。

第三方面,呼吁全社会关注技能人才的职业发展,为他们鼓与呼。对技能人才作出的贡献给予奖励,特别是政府部门、社会组织、共青团、工会、妇联这些社会群体,要在荣誉表彰方面加大力度,鼓励通过技能成长成才。

张立新指出,目前我国技能劳动者已经超过2亿,高技能人才超过5000万,是一个庞大的群体。从整个就业和经济发展需求看,我国技能人才总量仍然不足,特别是结构不优、素质不高问题比较突出。技能劳动者占就业人口总量仅为26%,高技能人才仅占技能人才总量的28%,与发达国家相比,仍然存在很大差距。

张立新说,要通过各种举措,加大人才供给,激励更多的劳动者特别是青年技能人才学习技能、投身技能,走技能成才、技能报国之路。中国的2亿技能劳动者是产业工人的重要主体,他们对产业结构升级、改善就业质量非常重要。激发他们的活力,要从政府激励引导、企业发挥主体作用、社会全力支持等各方面全方位提高他们的待遇和地位,让他们有获得感,能够通过技能实现美好生活,实现人生价值。

“他们本身也是强大的扩大内需的消费力量,如果2亿技能劳动者成为我国的中等收入群体的重要组成部分,对扩大内需能够发挥巨大作用。”张立新说。

(来源:中新网)

## 这17款App,也许正偷窥你的隐私……

国家计算机病毒应急处理中心近期在“净网2020”专项行动中通过互联网监测发现,多款旅行类移动应用存在隐私不合规行为,违反《网络安全法》相关规定,涉嫌超范围采集个人隐私信息。

这些违法移动应用中,一类是在App首次运行时未通过弹窗等明显方式提示用户阅读隐私政策等收集使用规则,或以默认选择同意隐私政策等非明示方式征求用户同意,涉及1款App为《指南猫旅行》(版本3.7.9)。

第二类是未向用户明示申请全部隐私权限,涉嫌隐私不合规。涉及13款App如下:

《畅游汽车票》(版本5.6.3)、《去看看旅行》(版本2.1.1)、《穷游》(版本9.23)、《我和旅行》(版本4.6.0)、《中青旅遨游旅行》(版本5.9.7)、《方特旅游》(版本

5.3.38)、《窝友自驾》(版本9.1.1)、《指南猫旅行》(版本3.7.9)、《花筑旅行》(版本3.0.7)、《出发吧-旅行计划》(版本4.1.5)、《蚂蚁短租》(版本7.2.4)、《快票出行》(版本3.3.3)、《春秋旅游》(版本8.0.2)。

第三类是未逐一列出收集使用个人信息的目的、方式、范围等,涉嫌隐私不合规。涉及4款App如下:

《去看看旅行》(版本2.1.1)、《格林》(版本5.28.4)、《途牛旅游》(版本10.36.0)、《驴妈妈旅游》(版本8.6.20)。

第四类是未提供有效的更正、删除个人信息及注销用户账号功能,或注销用户账号设置不合理条件,涉嫌隐私不合规。涉及2款App如下:

《中青旅遨游旅行》(版本5.9.7)、《花筑旅行》(版本

3.0.7)。

第五类是未建立并公布个人信息安全投诉、举报渠道,或未在承诺时限内受理并处理,涉嫌隐私不合规。涉及7款App如下:

《我和旅行》(版本4.6.0)、《中青旅遨游旅行》(版本5.9.7)、《窝友自驾》(版本9.1.1)、《指南猫旅行》(版本3.7.9)、《马蜂窝旅行》(版本10.3.3)、《出发吧-旅行计划》(版本4.1.5)、《快票出行》(版本3.3.3)。

国家计算机病毒应急处理中心提醒广大手机用户谨慎下载使用以上违法、违规移动应用,避免手机操作系统受到不必要的安全威胁。建议打开手机中防病毒移动应用的“实时监控”功能,对手机操作进行主动防御,第一时间监控未知病毒入侵活动。(来源:人民网)

## 维护消防安全 保护消防设施

