

加强大熊猫国家公园共同管理 川陕甘三省协同立法有望7月出台

5月的四川,已步入初夏时节。在成都都江堰和阿坝州汶川县,山高林密,小雨之后,更显云雾缭绕。在人看来,这样的气候有些凉意,但对于有着厚厚皮毛覆盖的大熊猫而言,却极其适宜。也正因此,近日来它们表现得惬意而活泼。

不久前,为进一步保护大熊猫及大熊猫国家公园内的珍稀动植物,让保护和管理行动真正做到有法可依,四川、陕西、甘肃三省人大常委会开展了大熊猫国家公园管理协同立法工作。记者获悉,三省人大常委会关于加强大熊猫国家公园共同管理的决定(草案)正在征求有关部门意见建议,有望7月同步审议通过出台。

5月8日,四川省人大常委会调研组前往汶川县、都江堰开展大熊猫国家公园管理协同立法工作调研。两天的时间里,调研组在卧龙中华大熊猫苑、邓生保护站、都江堰野放繁育研究中心等地对大熊猫饲养、繁育、野化培训及大熊猫国家公园高山森林生态系统等进行了深入了解,为进一步推动立法工作开展、提高立法审议质量提供了依据。

让保护和管理有法可依 大熊猫国家公园亟需出台法律法规

2021年9月,国务院批复同意设立大熊猫国家公园。批复中指出,同意设立大熊猫国家公园。大熊猫国家公园设



在卧龙中华大熊猫苑内一只成年大熊猫和它的两个宝宝。

立后,相同区域不再保留其他自然保护地,相关未划入国家公园区域的管控要求通过自然保护地整合优化工作予以明确。

这一部分内容,给予了三省人大常委会开展协同立法充分的理由。大熊猫国家公园四川省管理局总规划师王鸿加说:“在国家公园设立之前,大熊猫是通过各级保护地来实施保护的。在国家公园正式设立之后,原有的保护地不再保留,统一归入到国家公园来保护管理。此后,原有的保护地法律法规也不再适用于国家公园的管理。因此,我们亟需

出台对应的法律法规来加强管理,让保护和管理行动真正做到有法可依。”

王鸿加透露,在执法层面,三省因规定不同,会有“各干各的”情况出现。如在惩治偷盗猎、砍伐等违法行为时,会出现处罚标准和方式不一致的情况。因此,三省将把“协同”放在重要位置。

记者了解到,《四川省人大常委会关于加强大熊猫国家公园共同管理的决定(草案)》现共有19条,包括统筹协调加强合作、毗邻地区合作、加强综合执法联合巡护、共同推进文化建设等。其中,加强综合执法联合巡护相关章节指出,三省

建立综合执法、联合巡护机制,统一执法程序、处罚标准和裁量基准,协同开展大熊猫国家公园的执法监督检查和巡护,预防和查处大熊猫国家公园内的违法犯罪行为。

森林草原也在保护之列 《条例》体现大熊猫“伞护”效应

大熊猫国家公园涉及四川、陕西、甘肃三省,区划总面积2.2万平方公里。其中,四川片区1.93万平方公里,占公园总面积的88%。分布野生大熊猫1227只,占国家公园总量的92%。

目前,《四川省大熊猫国家公园管理条例(草案)》已经省人大常委会会议两次审议。四川省林草局相关负责人告诉记者,《四川省大熊猫国家公园管理条例(草案)》有诸多亮点。如第十九条中,将大熊猫国家公园主要保护对象进行了罗列,除了大熊猫及栖息地外,森林、草原、湿地、河流、冰川等自然生态系统,独特的自然景观、地质地貌,以及历史文化遗迹等也在保护之列,这是大熊猫“伞护”效应在法条上的体现。

记者从调研组了解到,三省人大常委会关于加强大熊猫国家公园共同管理的决定(草案)正在征求有关部门意见建议,有望7月同步审议通过出台。

华西都市报·封面新闻记者 杨澜

全力以赴拼经济搞建设 坚定不移推动高质量发展

创新驱动 成都构筑生物医药产业发展新高地

细胞制备中心、细胞检测中心、细胞培育实验室……日前,记者走进位于成都高新区前沿医学中心的四川省细胞库,看到研究人员在高端仪器设备前忙碌着。

致力于建成高标准的细胞技术与细胞药物研发转化应用平台,四川省细胞库目前正联合四川大学华西口腔医院、北京大学口腔医院进行异体牙囊干细胞治疗牙周病的临床研究。

“在临床上,牙周病的治疗一直是个难题。现有的手术和药物治疗方式,难以彻底解决牙周病造成牙齿松动最后脱落的问题。”四川大学华西口腔医院首席专家田卫东介绍,通过局部移植外源性干细胞能有效促进牙周炎局部的组织再生修复。

干细胞用于牙周炎治疗的临床转化进展,是成都生物医药产业蓬勃发展的

一个缩影。聚焦新药研发平台建设,布局精准医学研究生态圈……抢抓生物医药产业未来发展机遇,生物医药产业正在为成都积蓄高质量发展的新动能。

在成都天府国际生物城,成都优赛诺生物科技有限公司创始人邹强正带领团队进行着“脐血来源的异体通用型CAR-T细胞”的研发。

邹强说,从孵化、研发到工业化生产,成都天府国际生物城为企业构建了全生命周期的孵化培育体系。“在这里,我们可以入驻先进的生物医药孵化载体,共享联合创新实验室和中试平台,这为我们这种初创企业节约了大量成本和研发时间。”

在成都,像邹强这样的创业故事还有很多。药物发现是新药研发的早期阶段,也是近年来生物医药领域发展的重点。

2012年,海归博士李进创办了成都

先导药物开发股份有限公司。这是一家以“DNA编码化合物库技术”进行规模化新药研发合作的高科技生物医药企业,致力于通过该技术大幅扩展用于药物发现的分子空间,并降低新药发现成本。2020年4月16日,成都先导药物开发股份有限公司在上海证券交易所科创板上市。

记者了解到,为促进生物医药企业创新发展,成都市已经建立起覆盖企业发展全生命周期的产业培育和服务体系,为企业提供人才、资金、场地等全要素服务。以助力企业上市服务为例,成都把对接多层次资本市场作为实现高质量发展的重要支撑,为企业上市搭建了政务服务“绿色通道”,实施梯度培育和分类服务,助力企业发展壮大。

作为成都构建生物医药产业生态圈的重要承载地,成都天府国际生物城现已累计落户重要产业项目逾300个,总投

资超1200亿元,聚集了多家生物医药企业和生物医药人才,已走出5家上市企业。同时,成都天府国际生物城构建了覆盖从靶点发现到中试生产全生命周期的科研功能平台109个,其中包含9个国家级平台。

2022年,国家精准医学产业创新中心落户成都,聚焦整合优质资源,推动相关技术产品的创新研发和成果转化。今年3月,首期规模达10亿元的精准医学产业创新基金在成都启动,将全力推动科技成果转化,助力精准医学产业创新发展。

“建设这些平台,我们要到全国去挖掘好的项目,给予场地、设备、人才、资源、政策等支持,真正实现产业链、创新链、资金链和政策链深度融合,形成一批原创性成果,降低医疗成本并造福百姓。”国家精准医学产业创新中心相关负责人说。

据新华社

最高奖励1000万元 成都出台建筑业高质量发展措施

华西都市报讯(记者 朱宁)5月9日,记者从成都市住建局获悉,日前,成都市政府办公厅出台《推动成都市建筑业高质量发展的若干措施》(以下简称《若干措施》),综合运用资金奖补、信用激励、要素保障等多种方式,着力打造“成都建设”优质品牌,加快推动成都市由“建筑大市”向“建筑强市”的重要跨越。《若干措施》自2023年6月6日起施行,有效期5年。

《若干措施》支持企业上规模、上台阶。对年度建筑业产值首次达到50亿元、100亿元、200亿元、500亿元、800亿元、1000亿元的独立法人建筑业企业,

分别给予20万元、50万元、100万元、200万元、500万元、1000万元奖励。每年结合全市建筑业企业综合实力、成长潜力、对外拓展成绩等开展成都市建筑业“综合十强企业”“对外开拓先进企业”评选。

打造国优建设项目。鼓励建设单位对承建成都市政府及国有企业投资项目获得国家级重要工程奖项的建筑业企业,按照不超过获奖工程竣工结算价的1%(最高不超过500万元)的标准计取优质优价费用。鼓励企业来蓉落户。对具备施工总承包特级(综合)资质和盾构施工、大型场馆等关键业绩的建筑业企业

将注册地迁入成都市的,给予总部企业政策支持。

优化高层次人才服务保障机制。对成都市企业引进和培育的高层次技能人才、紧缺类别注册执业人才及高级经营管理人才,按规定享受子女入园入学、便捷就医、交通出行、保险保障等礼遇支持及高层次人才购房政策支持。

加快培育现代化建筑产业工人队伍。鼓励区(市)县率先选择部分项目及骨干企业开展建筑企业自有工人队伍试点。每年组织开展“成都市建筑职业技能人才大赛”,对获奖选手推荐评选“成都工匠”或授予“成都市技术能手”称号。

强化信用正向引导。鼓励房地产开发企业选用信用良好施工(总)承包企业作为项目施工单位,鼓励在蓉施工总承包企业选用信用良好专业承包企业作为分包单位,按信用评价相关规定给予信用激励。对推进智能建造、节能减排、绿色建材、装配式新技术、新工艺突出企业给予信用激励。

高标准开展智能建造试点。推动建筑业与工业、IT行业融合发展。鼓励企业推广应用智能建造、装配式新技术、新工艺。培育具有关键核心技术和系统解决方案能力的骨干企业,带动智能建造新产业的发展。