

四川人大之声

四川省修订未成年人保护条例

从六大层面织密保护网

未成年人是“祖国的花朵”，理应受到全社会的保护、关爱，如何从法治层面予以保障？

7月29日，四川省十四届人大常委会第十四次会议在成都闭幕。会议表决通过了《四川省未成年人保护条例（修订）》。新版《条例》将于10月1日起施行。

新版《条例》共107条，是起草小组结合四川实际，在充分吸收各方面意见建议的基础上，对原版本进行修改完善的结果。其中细化完善了家庭、学校、社会、网络、政府和司法、特别保护六大层面的保护内容。

新版《条例》凸显四川特色

华西都市报、封面新闻记者注意到，对照上位法，《条例》中有不少内容都凸显了四川特色。

如，《条例》结合四川人口多、发展不平衡，而且留守未成年人群体比较大的情况，设立了“特别保护”专章，明确“地方各级人民政府及其有关部门应当加强对孤儿、留守未成年人、困境未成年人、残疾未成年人等特殊困难未成年人

的关爱保障工作，依法依规保障其基本生活、教育、安全、医疗、康复、住房等方面权利，为其提供良好的学习成长环境”。

为了加强未成年人社会保护，《条例》明确，“旅馆、宾馆、酒店、民宿等住宿经营者接待未成年人入住，或者接待未成年人和成年人共同入住时，应当查验入住未成年人身份，询问其父母或者其他监护人的联系方式、同行人员的身份关系等有关情况，并记录备查。发现有违法犯罪嫌疑的，应当采取相应安全保护措施，并立即向公安机关报告，及时联系未成年人的父母或者其他监护人”。

此外，结合四川丰富的自然资源，《条例》强调加强未成年人的生态文明宣传教育，新增了“鼓励依托国家公园、自然保护区、自然公园等生态资源，建设具备科普、体验等多功能的自然教育基地，对未成年人进行生态文明理念宣传教育”内容。

学校应配备专职心理教师

家庭教育是未成年人“第一课堂”。因而，在家庭保护层面，《条例》明

确了未成年人的父母或者其他监护人应承担的责任与义务。

如，未成年人的父母或者其他监护人应当预防和制止未成年人吸烟（含电子烟）、饮酒、旷课、逃学、夜不归宿、离家出走、赌博，与不良习性人员交往、组织或者参加实施不良行为的团伙，阅读、观看、收听不利于其心理健康的图书、报刊、音像制品、电子出版物或者网络信息等，沉迷网络，进入互联网上网服务营业场所、营业性歌舞娱乐场所等不适宜未成年人活动的场所。

在学校保护层面，《条例》规定了诸多应有的保护场景与措施。如，学校应当建立学生心理健康问题早期发现和及时干预机制，开设心理健康课程，配备至少一名专职心理健康教育教师，并通过设立心理辅导室或者通过购买专业社工服务等多种方式，参与家庭教育指导、学生心理或者行为干预和教育转化等工作，为未成年学生提供专业化、个性化指导和服务。

华西都市报·封面新闻记者 杨澜

《四川省川剧保护传承条例》9月起施行

华西都市报（记者 杨澜）川剧，是首批国家非物质文化遗产，是川渝地区宝贵的文化名片，承载着两地人民共同的文化乡愁和历史记忆。

近年来，川剧发展取得了很大成效，但仍面临创新活力不足、阵地丢失严重、人才青黄不接、市场萎缩、投入不够等实际问题。如何破题？四川推动川剧保护传承立法，为川剧振兴发展提供法治保障便是答案。

7月27日至29日，四川省十四届人大常委会第十四次会议在成都举行。《四川省川剧保护传承条例》经表决通过正式出台，自2024年9月1日起施行。

《条例》共34条，囊括了基本原则、适用对象、主体责任、保护传承措施、川渝合作等内容。针对川剧发展困难的现状，《条例》作出了具有针对性的规定。如在“完善保护传承人才培养”方面，《条例》从完善人才制度、加强川剧从业人员职称评审管理、建立健全收入分配激励机制、加强对川剧特殊岗位从业人员保障等方面进行了细化。

此外，川渝协同是本次立法的一大特点。《条例》对川渝两地协同推进川剧保护传承的合作机制、合作内容、合作方式进行了明确，包括定期联合举办川剧节、建立川渝川剧名家库、川渝川剧艺术

表演团体联盟等。同时支持川渝两地联合开展川剧的省际、国际交流，以及与其他剧种和艺术门类的合作交流。

《条例》是川渝人大共同确定的协同立法项目，采取“条例+条例”的模式，力求实现“大同小异”。经过多次磋商和论证，两地条例草案主要内容、体例结构基本保持一致，但在具体保护对象、院团发展等内容和部分表述上保持各有特色。

目前，《重庆市川剧保护传承条例》已经重庆市六届人大常委会第九次会议首次审议。据了解，该条例将于近日提请二次审议。按照计划，两地《条例》将同步施行。

世界最大清洁能源走廊最高单日发电量达15亿千瓦时

新华社北京7月29日电 中国长江三峡集团有限公司日前发布消息显示，7月12日，世界最大清洁能源走廊全部110台机组今年首次全开运行，截至7月23日，2024年梯级电站单日发电量超10亿千瓦时天数达35天，最高单日发电量达15亿千瓦时，全力协助电网迎峰度夏，为电网安全稳定运行和“西电东送”提供有力支撑。

世界最大清洁能源走廊由乌东德、

白鹤滩、溪洛渡、向家坝、三峡、葛洲坝6座梯级水电站沿长江干流自上而下排列构成，这条走廊跨越1800多公里，水位落差超900米，总装机容量7169.5万千瓦。

据三峡集团长江电力梯级调度中心副总工程师李鹏介绍，目前，在水利部长江水利委员会、国家电网、南方电网统一调度下，三峡集团正持续加强长江上游流域水雨情及受电区域气温预

测预报，加强设备运维管理，开展梯级水库联合优化调度，在保障长江下游防洪安全的情况下实现梯级电站稳发多发，为受电区域提供源源不断的绿色电能。

李鹏说，三峡集团将一体推进防洪度汛、安全生产、电力保供等工作，加强梯级电站联合调度，充分发挥世界最大清洁能源走廊综合效益，增强电力系统抵御风险能力、保障国家能源安全。

我国首个亿级参数量地震波大模型在成都发布

新华社成都7月29日电 7月28日，“谛听”地震波大模型在四川成都发布，该大模型由国家超级计算成都中心、中国地震局地球物理研究所以及清华大学联合开发，是首个亿级参数量的地震波大模型。

成都超算中心运营管理有限公司董事长郭黎介绍，2023年9月，国家超级计算成都中心与中国地震局地球物理研究所合作共建了“地震大模型创新应用联合实验室”，与清华大学、中国科学院地质与地球物理研究所合作启动了“谛听”地震波大模型的训练。“谛听”数据集是国内首个，也是目前国内外最大规模、

样本类型和标注最为全面的地震学专业AI训练数据集之一，半年多时间里，实验室研究人员利用“谛听”数据集获得了首个亿级参数量的地震波大模型。

“长期来看，地震学是一门观测科学，重大突破往往来自对观测数据的深刻理解。”中国地震局地球物理研究所副所长陈石介绍，目前，传统方法和中小模型均无法充分利用百TB、千TB级别的地震观测数据，而这些数据对地震学研究有重要意义，只有通过大模型才能深入挖掘。

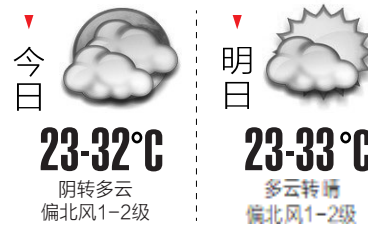
“‘谛听’大模型依托海量数据，通过先进的人工智能技术，已经显著提升

了地震信号的识别准确率和速度。”陈石说。

国家超算成都中心常务副主任王建波介绍，“谛听”地震波大模型对于突破中小地震波模型性能瓶颈，提高地震大数据智能处理能力和信息挖掘水平具有重要意义，国家超算成都中心正不断加速人工智能技术在防灾减灾、智慧城市等领域的应用与发展。据了解，目前“谛听”地震波大模型已可投入使用，十亿参数量级的版本预计2024年8月完成预训练。未来，该大模型还可用于矿震监测、城市地下空间结构探测、海底地震监测等多个领域。

知冷暖

成都市区天气情况



省内主要城市今明两日天气

城市	天气	8-26°C	晴	8-26°C
马尔康	多云转晴	11-20°C	多云	12-25°C
康定	阴转多云	17-23°C	多云转晴	19-29°C
西昌	阵雨	20-24°C	阵雨转多云	22-28°C
攀枝花	阵雨	22-33°C	多云转晴	23-32°C
广元	阴转多云	23-31°C	多云	23-32°C
绵阳	阴	24-29°C	多云转晴	23-31°C
遂宁	阴	22-31°C	多云转晴	22-32°C
德阳	阴转多云	22-31°C	阵雨转晴	23-32°C
雅安	阵雨转晴	23-30°C	晴	23-32°C
乐山	阴转多云	22-31°C	晴转多云	22-33°C
眉山	多云转阴	23-31°C	多云转晴	23-31°C
资阳	阵雨转阴	23-29°C	多云转晴	23-31°C
内江	阴	23-29°C	多云转晴	24-32°C
自贡	多云转阴	24-31°C	多云转晴	24-34°C
宜宾	阵雨转阴	24-30°C	阴转晴	25-33°C
泸州	阴	23-30°C	多云转晴	25-31°C
南充	多云转阴	24-28°C	多云转晴	24-31°C
广安	阵雨转阴	22-30°C	多云	22-30°C
巴中	阵雨转阴	23-28°C	阵雨转晴	24-31°C
达州	阵雨转阴			

同呼吸

29日空气质量

成都(18时)
AQI指数 33 空气质量:优

30日空气质量预报

成都主城区

AQI指数 70—105
空气质量等级:良至轻度污染
成都平原部分城市为良至轻度污染;
川南部分及川东北部分城市为优或良;
盆地其余城市为优或良;
攀西地区和川西高原大部城市为优或良;
全省首要污染物以PM2.5为主。
(数据来源:各地生态环境部门官网)

体彩

中国体育彩票7月29日开奖结果

超级大乐透第24087期全国销售270914474元。开奖号码:07、10、20、28、34、05、10,一等奖基本5注,单注奖金9672418元,追加2注,单注奖金7737934元。二等奖基本75注,单注奖金155962元,追加15注,单注奖金124769元。三等奖160注,单注奖金10000元。878620335.97元奖金滚入下期奖池。

排列3第24201期全国销售41704896元。开奖号码:515。直选全国中奖9410(四川480)注,单注奖金1040元;组选3全国中奖10932(四川527)注,单注奖金346元。62226428.67元奖金滚入下期奖池。

排列5第24201期全国销售20119704元。开奖号码:51522。一等奖108注,单注奖金10万元。67854797.30元奖金滚入下期奖池。

足球胜平负第24112期全国销售20014818元。开奖号码:00330303313313,一等奖全国中奖12(四川0)注,二等奖全国中奖465(四川30)注。

胜平负任选9场第24112期全国销售15536982元。开奖号码:00330303313313,全国中奖3152(四川175)注。

足球6场半全场胜平负第24148期全国销售365976元。开奖号码:10130331013,全国中奖1(四川0)注。

足球4场进球第24148期全国销售2085128元。开奖号码:12101231,全国中奖26(四川1)注。

本期兑奖截止日为2024年9月27日,逾期作弃奖处理。