

我国将增发2023年国债1万亿元

新增发国债将用于何处怎样管理?

我国首部专门性的未成年人网络保护综合立法公布

如何为未成年人营造风清气正的网络空间?

万亿国债 用于何处

中央财政将于四季度增发2023 年国债10000亿元,并通过转移支付 方式全部安排给地方。其中,今年拟 安排使用5000亿元,结转明年使用

资金将重点用于八大方面:

- ■灾后恢复重建
- ■重点防洪治理工程
- ■自然灾害应急能力提升工程
- ■其他重点防洪工程
- ■灌区建设改造和重点水土流 失治理工程
- ■城市排水防涝能力提升行动 ■重点自然灾害综合防治体系
- 建设工程 ■东北地区和京津冀受灾地区

等高标准农田建设

24日,十四届全国人大常委会 第六次会议表决通过了全国人民代 表大会常务委员会关于批准国务院 增发国债和2023年中央预算调整方 案的决议,明确中央财政将在今年 四季度增发2023年国债1万亿元。 增发2023年国债目的何在?增发的 国债用于何处? 万亿元的国债资金 如何管理?

为何增发

支持灾后恢复重建、提升防灾 减灾救灾能力的必要之举

今年以来,我国多地遭遇暴雨、洪 涝、台风等灾害,部分地区受灾严重、损 失较大,地方灾后恢复重建任务较重。 同时,近年来各类极端自然灾害多发频 发,对我国防灾减灾救灾能力提出了更

中共中央政治局常务委员会8月 17日召开会议,研究部署防汛抗洪救灾 和灾后恢复重建工作。会议提出,"加 快恢复重建""进一步提升我国防灾减 灾救灾能力"。

这些重点工作离不开"真金白银" 的保障。财政部相关负责人表示,尽管 年初预算已经安排了相关常规救灾和 防灾减灾资金,但难以满足提升防灾减 灾救灾能力的需要。

"增发2023年国债,是党中央、国务 院作出的重大决策部署,是践行以人民 为中心发展思想的重要举措。"财政部 有关负责人表示,以强有力的资金保障 有关工作落实,集中力量支持灾后恢复 重建和弥补防灾减灾救灾短板,整体提 升我国抵御自然灾害的能力。

"从国际上看,不少国家也会在年中 根据经济社会发展实际情况进行一些预 算调整。"中国财政科学研究院研究员石 英华说,根据今年我国的灾情,中央财政 增发国债、调整预算,是务实之举,体现 了财政加力保障重点支出的导向。

如何使用

增发国债将于四季度发行资金 全部安排给地方

据了解,结合灾后恢复重建和防灾 减灾救灾工作需要,并统筹财政承受能 力,中央财政将于四季度增发2023年国 债10000亿元,并通过转移支付方式全 部安排给地方。其中,今年拟安排使用 5000亿元,结转明年使用5000亿元。

"中央财政增发国债,但具体资金使 用全部都在地方,这有助于缓解地方财政 收支压力,进一步优化了财政支出结构, 也进一步优化了债务结构。"石英华说。

资金使用方面,据财政部介绍,将 重点用于八大方面:灾后恢复重建、重 点防洪治理工程、自然灾害应急能力提 升工程、其他重点防洪工程、灌区建设 改造和重点水土流失治理工程、城市排 水防涝能力提升行动、重点自然灾害综 合防治体系建设工程、东北地区和京津 冀受灾地区等高标准农田建设。

"此次资金使用安排跨越今明两年, 体现了政策的连续性。资金使用方向兼 顾了当下和长远,在支持灾后恢复重建、 保障民生的同时,还着力补短板、强弱 项,加强抵御自然灾害的长期能力建设, 有利于促进高质量发展。"石英华说。

此次增发的国债将在今年四季度 发行。"我们将及时启动国债发行工 作。目前,财政部已对四季度国债发行 计划作出调整,为增发国债留出空间。" 这位负责人说。

怎样管理

中央预算相应调整 增发国债 资金纳入直达机制

在增发国债之后,2023年中央预算

据了解,2023年中央本级支出不 变,中央对地方转移支付比年初预算增 加5000亿元;地方一般公共预算支出预 算相应增加5000亿元,支出增幅由 5.2%提高至7.4%。

与此同时,财政赤字也相应增加。 2023年全国财政赤字由38800亿元提高 至 48800 亿元,中央财政赤字由 31600 亿元增加到41600亿元,预计财政赤字 率由3%提高到3.8%左右。

近年来,中国政府负债率低于其他 世界主要经济体。在刘怡看来,当前我 国政府具有增发国债的空间,此次增发 后风险整体可控。

万亿元的国债资金,如何管好用好? 财政部有关负责人介绍,下一步,将 充分利用直达机制,将国债支出资金全 部纳入财政直达资金范围,实施全流程 跟踪监测,确保资金按规定用途使用。

"我们还将组织财政部各地监管局 建立常态化监管机制,盯紧盯牢国债资 金使用,严查挤占挪用国债资金等违法 违规行为,有效防范政府债务风险。"这 位负责人说。 据新华社

相关新闻

海洋环境保护法完成修订

10月24日,十四届全国人 大常委会第六次会议表决通过 了新修订的海洋环境保护法,自 2024年1月1日起施行。

这部法律共九章,包括总 则、海洋环境监督管理、海洋生 态保护、陆源污染物污染防治、 工程建设项目污染防治、废弃 物倾倒污染防治、船舶及有关 作业活动污染防治、法律责任

我国是海洋大国,海洋环境 保护是生态文明建设的重要内 容和海洋强国建设的重要基 础。此次修订的海洋环境保护 法规定,海洋环境保护应当坚持 保护优先、预防为主、源头防控、 陆海统筹、综合治理、公众参与、 损害担责的原则。

据新华社

爱国主义教育法明年元旦起施行

十四届全国人大常委会第 六次会议10月24日表决通过 《中华人民共和国爱国主义教 育法》,自2024年1月1日起施 行。这部旨在加强爱国主义教 育、传承和弘扬爱国主义精神 的法律,共5章40条,包括总 则、职责任务、实施措施、支持 保障、附则。

爱国主义教育法规定了爱 国主义教育的主要内容,涿盖思 想政治、历史文化、国家象征标 志、祖国壮美河山和历史文化遗 产、宪法和法律、国家统一和民 族团结、国家安全和国防、英烈

和模范人物事迹等方面。在规 定面向全体公民开展爱国主义教 育的同时,突出学校和家庭对青 少年和儿童的教育,并对公职人 员、企业事业单位职工、村居民、 港澳台同胞和海外侨胞等不同群 体的爱国主义教育,分别作出相 应规定。

制定爱国主义教育法,以法 治方式推动和保障新时代爱国 主义教育,对于振奋民族精神、 凝聚人民力量,推进强国建设、 民族复兴,具有十分重大而深远

据新华社

外交部发言人:

希望美方同中方一道 推动中美关系重回健康稳定发展轨道

应美国国务卿布林肯邀请,中 共中央政治局委员、外交部长王毅 将于10月26日至28日访问美国。 外交部发言人毛宁24日在例行记者 会上应询介绍有关情况。

毛宁表示,王毅外长访美期 间,将同美方高层就中美关系及共 同关心的国际地区问题深入交换

意见,同美各界人士友好交流,表 明中方在中美关系上的原则立场 和正当关切。

"希望美方同中方一道,将两国 元首重要共识落到实处,加强沟通 对话,拓展务实合作,妥善管控分 歧,共同推动中美关系重回健康稳 定发展轨道。"她说。 据新华社

公安部:

已缉捕电诈集团重大头目和骨干387名

在24日上午国务院新闻办公室 的举行"权威部门话开局"系列主题 同比分别下降24%、20.5%。

展"云剑""断卡""断流""拔钉"等 387名;联合最高人民检察院挂牌 织开展区域会战、专案攻坚、集群 厉打击引流推广、转账洗钱、技术 键链条,坚决遏制电信网络诈骗犯

新闻发布会上,公安部有关负责人 介绍,今年8月以来,全国电信网络 诈骗案件发案数、造成财产损失数 按照公安部统一部署,各地公

安机关持续强化打击力度,深入开 专项行动,截至今年9月底,缉捕电 信网络诈骗集团重大头目和骨干 督办一批重大案件,公开曝光一批 典型案例;围绕境内打击,持续组 战役,密切与各部门协作配合,严 开发等犯罪团伙,坚决切断犯罪关 公安部坚持关口前移、防范为

先,采取多种防范措施,最大限度 预防案件发生。指导各地公安机关 建立分级分类预警劝阻机制,推动 "厦门经验"在全国落地生效。今 年以来,累计向各地推送预警指令 3.1亿条,各地自主产出预警信息 1.3亿条;会同工业和信息化部建成 12381 涉诈预警劝阻短信系统,累 计发送预警提示短信、闪信6.4亿 条;会同中央网信办建设推广国家 反诈中心 App,累计预警提示 1578.5万次。

据央视新闻客户端

未成年人的健康成长事关亿万 如何为未成年人 家庭幸福安宁。近日,国务院公布 撑好网络保护伞 《未成年人网络保护条例》,自2024年

60条,重点规定了以下内容: ■一是健全未成年人网络保护体 制机制。明确县级以上地方人民政府

及其有关部门依据各自职责做好未成

《未成年人网络保护条例》共7章

年人网络保护工作。 ■二是促进未成年人网络素养 规定网络平台服务提供者应当履行的 未成年人网络保护义务。

■三是加强网络信息内容建设。 禁止任何组织和个人对未成年人实施 网络欺凌行为。

■四是保护未成年人个人信息。 规定个人信息处理者应当严格设定未 成年人个人信息访问权限。

■五是防治未成年人沉迷网 ,规定网络服务提供者应当合理 限制未成年人在使用其服务中的消 费数额。

1月1日起施行。这部条例将如何破 解未成年人网络欺凌、未成年人网络 沉迷等问题? 24日,司法部、国家网 信办有关负责人对条例进行了解读。

近年来,随着互联网的普及应用, 越来越多的未成年人开始接触和使用 互联网。据统计,截至2023年6月,我国 网民规模已达10.79亿,未成年网民规 模突破1.91亿。两部门有关负责人表 示,《未成年人网络保护条例》是我国出 台的首部专门性的未成年人网络保护 综合立法,体现了党和国家对未成年人 成长成才的高度重视和亲切关怀,为未 成年人在网络空间的健康成长提供了 坚实的法治保障。

条例明确,网络直播服务提供者应 当建立网络直播发布者真实身份信息 动态核验机制。未成年人的监护人可 以请求行使查阅、复制、更正、补充、删 除未成年人个人信息的权利,拒绝请 求的应当书面告知申请人并说明理 由。网络服务提供者发现未成年人私 密信息或者未成年人通过网络发布的 个人信息中涉及私密信息的,应当及 时提示并采取必要保护措施。个人信 息处理者的工作人员访问未成年人个 人信息的,应当经过相关负责人或者 其授权的管理人员审批,记录访问情 况,并采取技术措施,避免违法处理未 成年人个人信息。

两部门有关负责人表示,条例加强 学校、监护人对未成年人沉迷网络的预 防和干预,提高教师对未成年学生沉迷 网络的早期识别和干预能力,加强监护 人对未成年人安全合理使用网络的指 导。要求网络产品和服务提供者建立 健全防沉迷制度,合理限制未成年人网 络消费行为,防范和抵制流量至上等不 良价值倾向。细化网络游戏实名制规 定,要求网络游戏服务提供者建立完善 预防未成年人沉迷网络的游戏规则,对 游戏产品进行分类并予以适龄提示。 明确有关部门在未成年人沉迷网络防 治工作方面的职责。同时,严禁以侵害 未成年人身心健康的方式干预未成年 人沉迷网络。

针对未成年人在网络上非理性消 费的问题,条例明确,网络游戏、网络直 播、网络音视频、网络社交等网络服务 提供者应当针对不同年龄阶段未成年 人使用其服务的特点,坚持融合、友好、 实用、有效的原则,设置未成年人模式, 以醒目便捷的方式为监护人履行监护 职责提供权限管理、消费管理等功能。 网络游戏、网络直播、网络音视频、网络 社交等网络服务提供者应当采取措施, 合理限制不同年龄阶段未成年人在使 用其服务中的单次消费数额和单日累 计消费数额,不得向未成年人提供与其 民事行为能力不符的付费服务。国家 新闻出版部门会同有关部门制定关于 向未成年人提供网络游戏服务的消费 上限等管理规定。

据新华社

空中惊魂 美国一飞行员试图关闭客机发动机

美国阿拉斯加航空公司下属地平线航空公司的一名 非当班飞行员22日试图关闭他所乘航班的发动机,被机 组人员制服,目前受到谋杀未遂和鲁莽危害他人等罪名 指控。航班最终安全改降其他机场,没有人员伤亡。

当地时间22日17时23分,地平线航空公司的2059 航班从美国首都华盛顿起飞,目的地是旧金山,机上包 括婴儿在内有80名乘客及4名机组人员。受上述事件 影响,飞机改降在俄勒冈州波特兰市,乘客搭乘其他航 班前往目的地。

波特兰市隶属马尔特诺马县。美联社24日援引马尔 特诺马县治安官办公室消息报道,俄勒冈州有关部门证 实,嫌疑人名为约瑟夫·戴维·埃默森,现年44岁,23日受 到83项谋杀未遂、83项鲁莽危害他人和一项危害飞机罪 名指控。埃默森已被羁押,预计24日接受审讯。

按照阿拉斯加航空公司发布的声明,这架航班一名 飞行员在飞行过程中报告,坐在驾驶舱折叠座椅上的一 名非当班飞行员对飞机构成"安全威胁"

声明说,那名非当班飞行员试图干扰发动机运行未 果,机组人员"迅速应对","在不发生事故的前提下确保 飞机安全" 美国联邦航空局就上述事件向其他航班发布警告,

说一名坐在折叠座椅的乘客试图启动飞机发动机的灭火 系统,以关停发动机。 记录飞行员与交通管制部门通话的网站"实时空中 交通管制"发布的一段录音显示,一名飞行员说已经把 "那个试图关闭发动机的家伙赶出驾驶舱",后者已被

"制服",机组人员"希望飞机一着陆泊停后就有执法人

员赶来" 阿拉斯加航空公司表示,这起事件不涉及武器。 联邦航空局正协助执法部门展开调查。该机构记录

显示,埃默森有驾驶航空公司飞机的有效执照。房地产 记录显示,埃默森在加利福尼亚州有一套住宅,距离旧金 山约48公里。

这不是首次发生飞行员干扰航班安全的事故。 2015年3月,由西班牙巴塞罗那飞往德国杜塞尔多夫的 德国之翼航空公司客机在法国南部坠毁,机上144名乘 客和6名机组人员全部遇难。调查显示,患有严重抑郁 症的副驾驶安德烈亚斯·卢比茨蓄意操纵飞机坠毁。

据新华社

●成华区谢和何餐饮店所持营 业执照副本(统一社会信用代 JY15101210055857 号食品经 码: 92510108MACEAL6H02) 营许可证副本遗失

遗失作废

|●金堂县淮□镇唐成商贸部的

●成都滨河花园实业有限责任

●成华区已纯服饰店所持营业|公司营业执照正副本(注册号: 执照正副本(注册号:51010860 | 5101121001735)遗失作废

成都市新津区挂牌出让国有建设用地使用权公告

新津成公资土网挂告(2023)06号 根据《土地管理法》、《城市房地产管理法》、国土资源部39号令等规定及《国有建设用地使用权出让方案》,成都市新津区公共资源交易服务中心受出让人委托以网上挂牌出让的方式组织出让9宗国有建设用地使用权。现就有关事项公告如下: 一、网上挂牌出让宗地基本情况:

| | 宗地编号 | 宗地位置 | 净用地面积 (平方米) | 土地用途及 出让年限 | 挂牌出让起始价 | 竟买 保证金 (万元) | 挂牌出让起止日期 | 规划设计条件 | | | | | | |
|----|--------------------------|------------------------------------|--------------------------|----------------------|---------------|-------------------|------------------------|--|------------------------------|------------------|------------------|---------------------|------------|--|
| 序号 | | | | | | | | 容积率 | 建筑密度 | 建筑高度 | 规划用 地使用 性质 | 投资强 项目产业要求 | 项目产 业要求 | 表面此人 |
| 1 | XJ2023-27 (1001)(BZD) | 新津区普兴街道白果 村四组、永商镇新河 村十四组 | 12800.48 合 19.2007(亩) | 工业用地 (标准地) 20年 | 12.80 万元/亩 | 74 | 2023 年 11 月 13 日 09 | 容积率≤1.5 | 不设上限 | 满足航 空限高 要求 | 二类工 业用地 | 不低于 300万元 /亩 | 装备制 造 | 成都市 新津 期 別 別 別 別 別 別 局 別 別 別 別 別 別 別 別 別 別 別 別 |
| 2 | XJ2023-26 (1001)(BZD) | 新津区普兴街道五星 社区七组 | 33034.22 合 49.5513(亩) | 工业用地 (标准地) 20年 | 11 万元/亩 | 164 | | 1.2≤容积率≤ 3.0 | ≥40% | 满足航 空限高 要求 | 二类工业用地 | 不低于 300 万元 /亩 | 装备制 造 | 成都市 新津 期 刻 が 別 が 別 の の の の の の の の の の の の の の の の |
| 3 | XJ2023- 32(1001) | 新津区宝墩镇仙鹤社 区一组、六组,五津 街道文武社区二组 | 23389.24 合 35.0839(亩) | 工业用地 20年 | 12 万元/亩 | 127 | | 0.8≤容积率(用 地强度需同时满 足《成都市城市 规划管理技术规 定》的相关要求) | ≥40% | 满足航 空限高 要求 | 二类工 业用地 | 不低于 300 万元 /亩 | 装备制 造 | 成都市 新津 知 知 別 然 別 別 然 為 別 別 然 為 別 為 為 為 為 為 為 為 為 為 |
| 4 | XJ2023-19 (1001)(BZD) | 新津区普兴街道五星 社区七组、清凉社区 五组 | 24332.52 合 36.4988(亩) | 工业用地 (标准地) 20年 | 10 万元/亩 | 110 | | 1.0≤容积率≤ 3.0 | ≥40% | 满足航 空限高 要求 | 二类工 业用地 | 不低于 300 万元 /亩 | 装备制 造 | 成新規 新規 対 が が が が る の の の の の の の の の の の の の の の |
| 5 | XJ2023-33 (1001)(BZD) | 新津区普兴街道宝峰 社区二组、三组 | 26666.67 合 40 (亩) | 工业用地 (标准地) 20年 | 10 万元/亩 | 120 | | 按《成都市城市 规划管理规定》 执行 | 按《成都市 城市规划 管理规定》 执行 | 满足航 空限高 要求 | 二类工 业用地 | 不低于 300万元 /亩 | 装备制 造 | 成新 期 期 別 別 然 別 別 然 局 別 別 然 為 別 別 然 為 人 の の の の の の の の の の の の の の の の の の |
| 6 | XJ2023-36 (1001) | 新津区普兴街道五星 社区七组、八组、清 凉社区二组、五组 | 28272.06 合 42.4081(亩) | 工业用地 20年 | 10 万元/亩 | 128 | | 1.0≤容积率≤ 3.0 | ≥40% | 满足航 空限高 要求 | 二类工 业用地 | 不低于 300 万元 /亩 | 装备制 造 | 成都市 新規 規 別 別 別 別 別 別 別 別 別 別 別 別 別 別 別 別 別 |
| 7 | XJ2023- 29(1001) | 新津区普兴街道五星 社区六组 | 49990.64 合 74.9860(亩) | 工业用地 20年 | 10 万元/亩 | 225 | | 1.0≤容积率≤ 3.0 | ≥40% | 满足航 空限高 要求 | 二类工 业用地 | 不低于 300 万元 /亩 | 新材料 | 成都市 新津 期 り が り が り が り の の の の の の の の の の の の の |
| 8 | XJ2023- 37(1001) | 新津区普兴街道五星 社区七组、清凉社区 五组 | 7331.69 合 10.9975(亩) | 工业用地 20年 | 10 万元/亩 | 33 | | 1.0≤容积率≤ 3.0 | ≥40% | 满足航 空限高 要求 | 二类工 业用地 | 不低于 300万元 /亩 | 生物医药 | 成都市 新津 規 規 制 別 別 別 別 別 別 別 別 別 別 別 別 別 別 別 別 別 |
| 9 | XJ2023- 31(1001) | 新津区永商镇新河村 四组 | 22318.27 合 33.4774(亩) | 工业用地 20年 | 12.80 万元/亩 | 129 | | 1.0≤容积率≤ 3.0 | ≥40% | 满足航 空限高 要求 | 二类工业用地 | 不低于 300 万元 /亩 | 装备制 造 | 成都市 新津 規 知 自 然 高 為 為 為 為 為 為 為 為 為 為 為 為 為 為 為 為 為 為 |

二、中华人民共和国境内外的法人、自然人和其他组织均可申请参加竞买,竞买申请人可独立竞买也可联合竞买,但出让方案或法律法规有特殊要求的除外。三、申请参加本公告多宗士地竞买的,竞买保证金须按所竞买宗地对应金额足额缴纳。四、本次国有建设用地使用权挂牌出让实行网上报名(缴纳外币竞买保证金的除外)、报价及竞价。竞买申请人可通过成都市公共资源交易服务中心门户网站(https://www.cdgzy.com/)查阅网上报名用户注册、网上报名操作指南、网上挂牌出让国有建设工业用地使用权规则,并于2023年10月26日起下载出让文件。五、已注册为网上报名用户的竞买申请人项在2023年11月23日16时之前,定额缴纳竞买保证金。2023年11月23日16时30分之前通过成都市公共资源交易服务中心门户网站(https://www.cdgzy.com/)土地网上报名系统完成网上报名手续,并请于2023年11月27日14时提前登录网上挂牌出让系统,根据系统提示参与竞价或查看交易结果。(报名咨询电话:028-82552373)

采。(报名咨询电话:以图=82552373) 本公告未失事宜详见出让文件,并以出让文件中附录的行政主管部门的文件为准。本公告发布后,可能出现延期、中止、终止等变更情况。为保障各竟买人顺利 参加公共资源交易活动,敬请各竟买人在交易开始前随时关注查阅相关公告信息。 联系地址:新津区迎宾大道234号A区四楼 详情见:全国公共资源交易平台(四川省)(http://ggz/jy.sc.gov.cn) 成都市公共资源交易服务中心(https://www.cdggzy.com) 成都市规划和自然资源局(http://mpnr.chengdu.gov.cn)

社址:成都红星路二段159号 党报热线:962211 广告热线:86623932 广告许可证:5101034000086 订报热线:86511231 邮发代号:61-39 监督电话:86751128 **零售每份2元**

成都市新津区公共资源交易服务中心 2023年10月24日