

“馆”家带你逛遍住博会

第三届川渝住房城乡建设博览会新闻发布会在蓉召开

都江堰市：
靠前监督
保障重大项目建设

采用“1+2+8+5”模式 川渝两地同期举办

“本届川渝住博会延续‘川渝合作 共建高品质生活宜居地’主题，以‘打造韧性安全城市 建设宜居和美乡村’为重点。”据张泽民介绍，将采用“1+2+8+5”模式。具体来说就是，“1馆集中展示”，本届川渝住博会将在成都世纪城呈现一场5万平方米的展览展示活动。主体活动包括第三届川渝住博会开幕式和巡馆，将发布川渝住建领域机会清单和川渝城乡建设领域推广应用新技术。

11月15日，第三届川渝住房城乡建设博览会新闻发布会在蓉召开。四川省住房和城乡建设厅副厅长、新闻发言人张泽民，重庆市住房和城乡建设委员会一级巡视员、新闻发言人董勇，四川国际博览集团副总经理王万军对本届住博会亮点做了详细介绍。

基础设施设计作品集征集活动，“小住在您身边”住建安全科普推广活动，市州区县、企业专场推介对接活动，以及首届建筑机器人大赛等精彩的配套活动。

拟发布项目571个 总投资预计3754亿元

“现场可以看到会发电的玻璃、有用GIS、倾斜摄影等信息技术展现二三维融合的历史文化资源、有现场VR沉浸式体验教学，还有‘空中造楼机’的近距离体验等。”据张泽民介绍，本次住博会将借助实物展示、图文宣介配合声光电渲染的方式，呈现一场关于川渝住建紧密合作、共筑高品质生活宜居地的视觉盛宴。

发布城乡建设领域机会清单。重点围绕提升城市功能和乡村环境品质的老旧小区改造、老旧管网改造、历史文化保护传承、污水处理、垃圾处理等事项，拟发布项目571个、涉及总投资额预计3754亿元。

如何呈现川渝乡村高品质生活地建设“新风貌”？张泽民坦言，会更加关注宜居宜业和美乡村建设，多维度探索乡村振兴路径，将通过“巴山蜀水 美丽乡村”民居设计大赛，突出展示未来农房“新形态”。同时，住博会将通过“巴蜀美丽庭院示范片”效果展览，集中呈现川渝乡村高品质生活地建设“新风貌”。

首次打造“馆”家服务 市民和游客持身份证免费进入

记者在会上获悉，本届住博会首次实现

无注册观展，市民和游客只需要通过闸机刷脸或刷身份证免费进入。据王万军介绍，本届住博会首次打造了住博“馆”家服务，在每个展馆设置一位住博“馆”家，重点提供商旅、物流、法律、行李仓储等N个配套服务，提升受众体验感。同时，首次打造住博金牌“专业导游”，将由住建领域专家化身金牌专业“导游”带领大家深度游住博。

值得一提的是，本届住博会新增安全展区、互动环节和安全议题，以期全方位、立体化地展示、探索身边的“住建安全”。据介绍，在四川馆“安全”板块，开展“小住安全随手拍”问题反馈平台演示和“小住在您身边”科普互动答题活动。

“本次建筑机器人大赛以‘中国建造、慧享未来’为主题，集竞赛、展览、论坛等多种形式，集中展示建筑机器人创新成果，发掘创新创业人才，促进经济适用的建筑机器人的研发和应用，推动建筑机器人全产业链协同发展。”据董勇介绍，本届住博会将于11月23日至24日在重庆举办“首届建筑机器人大赛”。

成都日报锦观新闻记者 李长乐

崇州市： 加强信用监督 助力营商环境再优化

本报（成都日报锦观新闻记者 粟新林）昨日，记者从崇州市了解到，今年以来，聚焦清廉建设目标任务及重点工作，该市以信用政府建设为引领，以推进崇州市政务诚信建设为主线，通过创新开展政务诚信标准建设、落地政务诚信评价、推动评价结果运用，着力打造清廉高效营商环境，不断提升群众满意度。

据介绍，崇州市纪委监委驻市发改局纪检监察组通过个别交流、查阅资料等形式，加强对政务诚信廉洁风险的排查、预防、提醒，确保廉洁风险防控和政务诚信建设同步推进落实。今年以来，崇州市发改局结合该市社会信用体系建设工作实际，明确评价方式，制定评价指标，规范化、标准化开展政务诚信评价，依据第三方政务评价工作方案和指标体系，围绕依法行政、政务公开、勤政高效、管理及服务等、信用建设5个维度、30多项指标，对8个部门、2个镇(街)开展政务诚信评价，形成《崇州市2023年市直部门政务诚信评价总结报告》，有效促进市发改局全面系统推进崇州市政务诚信建设，树立具有公信力、执行力的服务型政府形象，增强人民群众对政府的信任感。

新都区石板滩街道： 聚焦群众“急难愁盼” 推动监督向小区延伸

本报（成都日报锦观新闻记者 洪继东）从大拆迁、大建设、大发展到大治理，从散居院落到安置小区，群众居住环境在不断改善，面对小区可能存在的安全隐患、子女入学、居家养老、交通出行等群众“急难愁盼”问题，新都区石板滩街道党工委前移监督关口，推动街道各职能部门、属地社区、网格员自觉履行职能职责，不断增强群众的获得感、幸福感和安全感。

据悉，近年来，石板滩街道党工委在纠治群众身边腐败和作风建设问题过程中，紧紧聚焦群众关切，深入分析研判相关领域矛盾问题，从群众身边的小事着手，开展专项整治，以小切口做实大民生。针对小区管理方面存在的问题，街道成立工作专班，实行领导包小区，职能部门依据职能职责认领重点整治任务，并通过召开联席会议、定期通报情况、注重宣传引导等形式，推动问题整改。针对难点、堵点问题，街道党工委常态化开展监督检查，层层压实工作责任，推动相关部门履职尽责。不定期开展“回头看”，形成全链条监督闭环，确保责任落实、整改落地。

解密“天外来信” 打开新物理探索之门 “拉索”发布最亮伽马暴高能辐射精确能谱



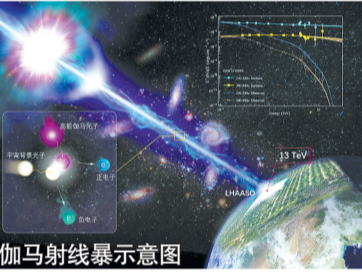
伽马射线暴示意图 位于四川省稻城的高海拔宇宙线观测站

11月16日，记者从中国科学院高能物理研究所获悉，国家重大科技基础设施“高海拔宇宙线观测站(LHAASO)”(简称“拉索”)正式发布了迄今最亮的伽马射线暴(简称“伽马暴”，编号GRB 221009A)的高能伽马辐射的精确能谱。该结果挑战了传统的伽马暴余辉的标准辐射模型，揭示出宇宙背景光在红外波段强度低于预期。值得一提的是，该能谱为检验爱因斯坦相对论的适用范围、探索暗物质候选粒子——轴子等新物理研究方面提供了重要信息。相关结果于美国东部时间11月15日在《科学进展》(Science Advances)上发表。

伽马暴，产生于一颗比太阳重20多倍的大质量恒星在燃料耗尽时的坍缩爆炸，相关成果于2023年6月在《科学》(Science)上发表。宇宙背景光是宇宙中不同距离处所有的星系辐射产物的总和，与宇宙演化密切相关。“GRB 221009A的极高亮度使我们有幸探测到来自24亿光年外宇宙深处所产生的高能伽马光子。”中国科学院高能物理研究所研究员、拉索合作组物理协调人陈松战直言道。

如今“拉索”发布了最亮伽马暴的精确伽马光子能谱，开启了新物理探索之门，预期将会引发更多相关物理研究。“拉索”是国家重大科技基础设施，位于四川省稻城县海拔4410米的海子山，此次发现充分体现了“拉索”国际领先的灵敏度和独特优势。

成都日报锦观新闻记者 黄雪松
中国科学院高能物理研究所供图



伽马射线暴示意图

“金芙蓉大赛”海外来稿 “他者”眼中的文明成都是什么样？

由中共成都市委宣传部、成都市精神文明建设办公室、成都市文学艺术界联合会主办，成都日报社承办的金芙蓉·文明让生活更美好——主题征文、摄影大赛火热进行中。据了解，目前大赛组委会共收到参赛作品万余件，值得一提的是，其中还包括不少来自国外的优秀作品，他们用独特的艺术表现方式，共同描绘出文明成都的轮廓与色彩。

歌。“榕树根缓缓地伸蠕/缠住任何物/道蜀：花重成都。”诗中，雷震用诗人的目光，写下对成都这座城市最真切的感触。

“我从19岁搬到伦敦后，一直住在高楼林立的大城市，直到2020年，我来到成都定居，瞬间感到生活有了很大的变化。”雷震表示，自己现在居住在都江堰，对这里的绿水青山有着深厚而独特的感情。“成都历史悠久、文化深厚，名胜古迹非常多，自然风光也很美。同时，它还是一座很有生活气息的城市，市井文化繁荣。在这里，我时常会有一种回到了家乡德国阿尔卑斯山脚下的感觉。”

雷震告诉记者。2000年开始学中文的雷震，如今已经能用中文流畅地对话和写作。雷震说，自己最喜欢的诗人就是李白和杜甫，而在成都，也能寻见到许多他们的足迹。

在本次大赛中，我们也收到了来自捷克著名艺术家安东尼·斯特洛泽克的摄影作品。今年9月，安东尼第一次来到成都开办画展，“我很喜欢成都，这座城市像花园一样，公共设施非常发达。”他说。在成都的一个半月时间里，他走过城市的街巷陌陌，通过相机捕捉下许多美好的“成都瞬间”。

在安东尼拍下的许多摄影作品当中，他将镜头对准成都的老建筑、老巷，在他看来，“老成都”有着独特的魅力。

安东尼提到，自己的摄影作品大多是作为画师提供灵感的，“在我的画作中可以找到我的摄影作品的影子。”成都的创作灵感素材。

安东尼说，成都是一座文明城市，有太多值得记录的地方，而摄影师所需要做的就是找准角度，将自己的思想融入作品当中。成都日报锦观新闻记者 王茹懿

全面官方验发力 B2C 累计支付支付订单同比增长 69%

今年双11，低价之争再起硝烟，高性价比、高品质商品成为消费者的心头好，绿色低碳的消费方式也变得更为日常。11月13日，转转集团发布了2023年双11巅峰54小时超级战报，从11月10日20时至12月24日24时，集团B2C累计支付GMV同比增长66%，累计支付订单同比增长69%，购买用户数同比增加48%。此外，旗下多个品类业绩赶超去年：手机订单同比增长46%，新3C订单同比增长80%，消费电子N订单同比增长153%，二手奢侈品订单同比大涨71.4%，图书订单同比增长21.5%，童书订单同比增长545%，游戏业务订单同比增长40%。

业务保持高速增长

今年双11，转转集团旗下转转和找靓机两大平台齐发动，“大牌超值购”双11购物节异常火爆，包含手机、3C、多品类在内的官方验二手好货，受到了消费者的热烈追捧。

转转集团超级战报显示，从11月10日20时开始，到12月24日大促结束，B2C业务维持高速增长，累计支付GMV同比增长66%，累计支付订单同比增长69%，购买用户数同比增加48%。多项数据突破往年峰值。这一成绩的背后，再度印证了作为天然低价的二手交易市场，拥有巨大的增长潜力。

就细分品类来看，手机品类的表现依旧抢眼，二手手机业务实现飞速增长，订单同比增长46%。其中，品牌

手机的订单量占据主导地位，以iPhone和国货品牌组成的两大阵营各自均有不俗表现。

具体来看，中高端旗舰机型依然是双11期间的热销品。战报显示，苹果iPhone人气热销TOP榜中，iPhone 13、iPhone 12、iPhone 11高居前三。国货手机中，华为Mate40 Pro(5G)、小米13、红米K60、华为Mate30 Pro(5G)、红米K40排在榜单前五。

上述数据表明，消费者对中高端手机的需求不断增长，苹果的品牌魅力依旧，具有高性价比的iPhone更受欢迎。与此同时，消费者对国产品牌的认可也大幅提升，更多人看到二手国产手机的“物超所值”，小米、华为的品牌实力整体表现突出。



消费电子领域3C品类最大赢家

手机之外，3C产品在这场双11低价消费盛宴中表现同样出色，展现出强大的增长势头。转转集团超级战报显示，今年新3C产品订单量同比增长80%，其中最受消费者喜爱的产品全部来自苹果阵营，分别为Apple Watch Series 8、iPad 9 (2021) 10.2英寸、iPad Pro (2021) 11.0英寸、Apple AirPods 二代以及苹果2020年13.3英寸MacBook Air(M1)。

此外，消费电子N订单在今年更是同比猛增153%。在这一品类中，电

脑办公销量Top5分别是：Apple Pencil二代、华硕P1-DIY、罗技G Pro X Superlight、KHK ZY270A1曲面屏、攀升魅影；数码科技Top榜则由任天堂Switch OLED版、任天堂Switch续航版、任天堂塞尔达传说王国之泪Switch包揽。

对于二手3C产品这类高残值商品来说，产品品质和售后服务非常重要，此次转转集团呈现的3C热销趋势，足以证明消费者对转转官方验3C产品的接受度日益提升。

绿色低碳引领消费新理念

在平台二手商品交易量爆炸性增长的背后，转转集团“全面官方验”的贡献不容忽视。

作为转转集团的增长飞轮，官方验解决了二手交易中最为核心的信任痛点，通过标准化上消费者无需为品质、售后担忧，像选购新品一样买卖二手货品。而这一系列的变革不仅带来了平台GMV的高增长，还推动了行业的加速进化，同时也提供了

方面，平台还提供包含7天无理由退货、一年质保、包邮及清洁消毒服务，进一步提升消费者的购买体验。

作为转转集团的增长飞轮，官方验解决了二手交易中最为核心的信任痛点，通过标准化上消费者无需为品质、售后担忧，像选购新品一样买卖二手货品。而这一系列的变革不仅带来了平台GMV的高增长，还推动了行业的加速进化，同时也提供了

对于消费者而言，不仅能够收获价格更亲民、性能更稳定的机型，而且还能收获额外的服务和环保价值。

另外，在转转集团“全面官方验”的加持下，今年双11期间，平台多品类业务同样大放异彩，潮玩轻奢、游戏、图书等品类都取得了不俗的成绩。战报显示，二手奢侈品、图书、游戏业务三大品类的订单量分别实现了71.4%、21.5%和40%的同比增长。

其中，二手奢侈品已经连续两年增速惊人，浪琴/Longines、天梭/ Tissot、蔻驰/Coach、卡卡西欧/CASIO、阿玛尼/Armani成为最热销的Top5品牌。

更高的环保价值，让平台的绿色属性更浓厚，带动更多消费者主动参与到低碳环保的绿色消费中，加速激活和推动闲置物品的循环利用。

而这只是转转集团全面官方验的第一个双11。未来，随着绿色消费的观念逐渐深入人心，二手交易将逐步成为可持续发展的重要推动力，以转转集团为代表的循环经济平台将通过二手循环这件“小事”凝聚更多的消费者行动力，释放闲置经济更多的绿色能量。

成都日报锦观新闻记者 吴纪涛