

我省将建这些高速公路

总投资近545亿元

日前,云南省发展和改革委员会新批复通海至石屏(龙朋)高速公路、大理至临沧高速公路南涧至云县段、云龙至泸水高速公路等4条高速公路工程可行性研究报告,总投资近545亿元。

●通海至石屏(龙朋)高速公路

项目主线全长44.088公里,起于玉溪市通海县城东侧,设秀水枢纽互通接通海至建水高速公路,途经里山、高大、乌兄,止于红河州石屏县龙朋镇北侧,设龙朋枢纽互通接在建峨山至石屏至红河高速公路。主线按双向四车道高速公路标准建设,设计速度80公里/小时,路基宽度25.5米。共设置桥梁36座,隧道21座。主要控制点为:通海县城(起点)、里山乡、高大乡、乌兄村、龙朋镇(止点)。共设置桥梁36座,隧道21座。设置互通式立交4处,其中枢纽互通2处,一般互通2处。项目估算总投资824753.92万元。

●国高网G5612大理至临沧高速公路南涧至云县段

项目主线长118.279公里,其中完全利用在建南涧至景东高速公路34.75公里;新建里程长83.529公里(南涧县境内里程长11.650公里,景东县境内里程长24.472公里,云县境内里程长47.407公里)。路线起点位于南涧县城团山纪元桥,接在建国高网G5612大理至临沧高速公路大理至南涧段止点(即在建南涧至景东高速公路起点),途经无量山、安召、漫湾、保甸、忙怀、罗甸河,止于云县蜂王寨,顺接在建国高网G5612大理至临沧高速公路云县至临沧段起点。主线按双向四车道高速公路

标准建设,设计速度80公里/小时,路基宽度25.5米。项目估算总投资1810482.16万元。

●云龙至泸水高速公路

项目主线长66.149公里,起点位于云龙县云罗登附近,设云罗登枢纽互通接在建云龙至永平高速公路,途经干石箐、苗尾乡、笔峰山、老窝河、新村,止于泸水市鲁掌镇登埂村附近,顺接保山至泸水高速公路止点。主线按双向四车道高速公路标准建设,设计速度80公里/小时,路基宽度25.5米。项目估算总投资1885913.92万元。

●G4216宜宾新市至攀枝花段高速公路雷波卡哈洛至永善连接线、宁南至巧家连接线(云南境内段)

雷波卡哈洛至永善连接线全长37.27公里,起于G4216线永善连接线金沙江特大桥云南岸,设黄华枢纽接在建大关至永善高速公路止点,止于永善县城南侧,接规划建设的永善至盐津高速公路起点。

宁南至巧家连接线全长4.4公里,起于G4216线巧家连接线金沙江特大桥云南岸,止于巧家县城北部巧家北互通,接格勒至巧家高速公路止点。

主线按双向四车道高速公路标准建设,设计速度80公里/小时,路基宽度25.5米。项目估算总投资926345.75万元。

本报记者 闵楠



本报讯(通讯员 瞿朝晖 李欢 何增旺)3月23日,随着最后一块T梁在各三郎1号大桥平稳落下,中铁五局承建的玉楚高速公路项目TJ-14标段圆满完成2578片预制T梁架设任务,该标段是玉楚高速全线T梁架设总量最长,任务最重的标段。该标段的顺利完工,为确保玉楚高速实现年中通车目标形成有力保障。

玉溪至楚雄高速公路是国家高速公路网

规划中的联络线弥勒—楚雄高速公路的重要组成部分,也是滇中城市经济圈大外环的重要组成部分。线路全长190.687公里,项目估算总投资359.583亿元,设计速度100公里/小时,预计今年建成通车,建成后打通玉溪至楚雄的快速通道,实现玉溪、楚雄周边市县的互联互通,对推进滇中地区经济建设将起到重要作用。

我省今年“3个100”重点项目

总投资2639亿元

日前,省工业和信息化厅组织编制了《云南省2022年工业和信息化高质量发展重点“3个100”项目》。项目总投资2639亿元,年度计划完成投资632亿元,项目建成后预计新增销售收入6472亿元。

重点项目围绕绿色铝、绿色硅、生物医药、新能源电池、新材料等重点产业,聚焦产业链延链补链强链,打造标志性产业,推动传统产业转型升级、新兴产业蓬勃发展、未来产业加快布局。重点项目带动性强,是壮大我省工业经济体量、培植财源、保持投资稳定增长、带动产业发展的主力军,是形成产业集群,推动经济向科技化、规模化、产业化方向发展,加快产业结构优化升级的重要引擎。

为了确保项目实施顺利,省工业和信息化厅将组织各级工信部门完善领导帮包等工作机制,

落实好分层级解决问题制度,做好要素保障服务。在项目中,实行清单式管理、责任化推进,落实项目建设各项条件,加快形成实物工作量;紧盯重点项目全年推进目标,早动手、抢开局、争主动,推进重点项目早日竣工投产、达产见效,为促进工业稳定增长提供后劲支撑。

据了解,2021年,省工业和信息化厅组织实施了18个工业质量品牌提升重点项目,总投资23亿元,截至2021年底累计完成投资10.5亿元,有6个项目已基本建成,其余项目目前按计划稳步推进,有望今年内建成。这些工业质量品牌提升重点项目的建设,有助于推动全省现代产业迈向价值链中高端,构建“高端化、智能化、绿色化”制造业新体系,不断提升我省制造业发展水平。

本报记者 赵丹青

云南制造业集群竞赛正在报名中

日前,记者从省工业和信息化厅获悉,我省组织开展2022年云南省制造业集群竞赛,报名已于3月23日开始,截止时间为4月20日。力争通过竞赛加快产业链延链补链强链,培育发展一批有竞争力的制造业集群,引领带动制造业高质量发展,为产业强省建设提供有力支撑。

竞赛参赛对象为国家级和省级新型工业化产业示范基地所在园区管委会(含2022年新授牌的省级新型工业化产业示范基地)。参赛领域涉及绿色铝、绿色硅、新能源电池、绿色食品加工、生物医药、有色金属新材料、先进装备制造、新一代电子信息制造、绿色化工、特色消费品等全省制造业重点领域。每个园区参赛领域不超过2个。

按照要求,参赛须具有产业特色明显、产业规模效益突出、协同创新能力强、要素集聚程度高、开放合作水平高的特点。产业特色明显,要求参赛对象具有明确的产业发展规划目标,有相对集聚的产业空间布局,功能定位科学合理,发展边界清晰,符合绿色、低碳、节能、环保要求,可持续发展能力强,在国内同行业有较大影响力;产业规模效益方面,集群区域面积满足产业发展需求,围绕主导产业形成了较大的产业规模 and 市场份额,拥有一批专精特新“小巨人”中小企业、制造业单项冠军企业等较强成长性的优质企业;集群内企业还应具有人才、技术、资金、信息等要素集聚程度高,集群金融效率高等特点。

省工业和信息化厅还制定了培育计划,将对产业实力位居全国前列、已形成较强品牌和规模效应的集群授予“云南省优势型制造业集群”称号,对初具产业规模且符合我省产业方向、发展势头良好的集群授予“云南省成长型制造业集群”称号,均纳入省级制造业集群培育计划,开展为期3年的专项培育和支持。支持资金的金额及方式将在2022年云南省制造业高质量发展专项资金申报通知中明确。

此次的奖补资金直接拨付园区管委会,由园区管委会统筹使用,主要用于以下三个方面:一是集群内的补短板项目,即围绕增强集群产业核心竞争力开展的重大技术创新项目、龙头和骨干企业重点投资项目、集群内全产业链关键项目等实体项目。二是公共服务活动,即搭建集群发展所需的协同创新、工程化产业化、检验检测、信息集成共享等公共服务平台,集群成员企业对外宣传、联合参展、国际合作、人才引进培养、咨询服务等。三是集群促进机构建设,即集群发展促进机构日常运营管理的软硬件建设,包括组织架构、运行机制、人员培训、办公设备购置等。

本报记者 赵丹青

春城晚报
开屏新闻App
理想生活 即刻开屏

开屏
NEWS



夜尿多、遗尿、尿失禁

(一种膏药 针对中老年夜尿多)

俗话说:“小儿觉多,老人尿多。”每晚起夜4、5次、甚至7、8次,令人烦恼不已,彻夜难眠!

姚铭远前列腺贴,本膏取自中医古方,经九蒸九煮九晒、九十九道古法熬制后,现经日本现代汉方制膏技术精制而成,睡前小腹(气海穴)贴敷,就近起效,有效成分途经入里、直达病灶,行破石通关之力,化瘀消肿、攻坚散结,解除尿道梗阻,畅通尿路;使用一段时间,消除夜尿频多根源,晚上睡上安稳觉;同时益肾

填精、填补肾气、扶正固本,层层剥离前列腺钙化组织,回缩腺体,不做漏尿人。
姚铭远前列腺贴用于:肾气不足、阳虚气弱、腰凉乏力、肥大增生、排尿困难、膀胱积尿、小腹憋胀、尿急尿频、夜尿多、遗尿、尿失禁等问题。一般情况1—2疗程即可。不用打针吃药,当天排尿即有改善。(全国免费送货 货到付款)

夜尿多 专治: 400-608-0827

津械备20190394号天津泰宝科技发展有限公司 津械广审(文)第230420-01599号 请仔细阅读说明书或在医务人员指导下购买使用 广告