

互联互通

12年14公里 大瑞铁路大柱山隧道贯通

“横断山，路难行；天如火来水似银。”经过建设者12年的奋战，穿越横断山脉的第一条铁路大瑞铁路全线最高风险隧道大柱山隧道顺利贯通，标志着大瑞铁路建设取得重大进展。截至目前，大瑞铁路全线44座隧道已经贯通29座。

大柱山隧道位于大瑞铁路大理至保山段保山市境内，全长14484米，穿越澜沧江深大断裂与保山褶皱带交界处，被称为“最难掘进铁路隧道”。该隧道自2008年开工以来，



▲大柱山隧道内，铁路建设者在40摄氏度的环境中作业 新华社图

先后建设7座抽水站，56米的标准游泳池。除了“水”，还有“火热”。隧道内高地温段长期温度达

40℃左右、湿度85%以上，需要长年往隧道施工挖掘面运送冰块降温。今年4月份以来，1500多人昼夜奋战，按下施工“快进键”，实现全隧顺利贯通。

大瑞铁路全长约330公里，东起大理市，西至瑞丽市，铁路建成通车后，大理至瑞丽旅行时间将由现在约7个小时缩至3个小时，对促进沿线地区经济社会发展，提升云南对外开放水平，推动中国与南亚东南亚国家的交流合作具有深远意义。

本刊综合

滇缅“姐妹花”共筑一个梦

编者的话：2020年，是中缅建交70周年。让我们一起倾听中缅各界人士讲述两国人民患难与共、守望相助的兄弟情谊。

店如其名，这家位于临沧市孟定镇的“相约小筑”冷饮店让很多朋友慕名前来，也让很多客人念念不忘。这份“相约”，不仅是食客与小店的相约，还是一位中国姑娘和

一位缅甸姑娘的相约。

2000年的夏日，孟定的天气尤为炎热。在小镇里走街串巷找冷饮店，美美地喝上一杯饮料，聊会儿天，这是中国姑娘陶婉彤和缅甸好友梅香共同的爱好。“但是我们总觉得没有找到特别喜欢的冷饮店。”陶婉彤说，那时她和梅香就做了个决定，要开一家她们喜欢的冷饮

店。

陶婉彤说，为了做出地道的缅甸柠檬水，她们拿着辛苦摆摊赚来的600元人民币，到缅甸学习。她们慢慢领悟到，做好一杯缅甸柠檬水的关键是料好。回到孟定，陶婉彤和梅香开始筹备开店。“‘颂瑟雅’是梅香最喜欢的缅甸词汇，意为‘相约’；而我对中国古诗词里的

‘小筑’特别喜欢。”陶婉彤说。两人一拍即合，她们的店就取名为“相约小筑”。

现在，“相约小筑”已经为越来越多的人所熟悉，很多顾客表示在“相约小筑”，一直都能喝到一杯有缅甸风情的柠檬水。而炒饭加柠檬水，已经成为很多顾客点餐的标配。 记者 张莹琳

声音

为世界经济注入宝贵信心和动力

经过艰苦卓绝努力，继全国疫情防控阻击战取得重大战略成果后，中国经济恢复活力的迹象也令人振奋和鼓舞，为疫情笼罩下的世界经济注入了宝贵信心和动力。

截至4月下旬，中国规模以上工业企业平均开工率已达99.1%，人员复岗率达到95.1%。中国4月份制造业采购经理人指数为50.8%，连续两个月处于荣枯线以上，表明经济持续恢复。中国商务部对全国8200余家外资重点企业的调查显示，截至4月28日，复产率超过70%的外资企业占76.6%。美国

《外交政策》杂志刊文认为，中国的商业活动正在恢复，“复苏表现令人鼓舞”。新加坡外长维文表示，中国成功应对疫情挑战，有序推动复工复产，给各国战胜疫情带来了希望，令人敬佩。

经历疫情大考，世界更加坚定对中国经济强大韧性的信心。中国市场规模巨大、基础设施及产业配套完善、增长潜力广阔……这些经济优势像一块巨大的磁石，吸引外资企业选择中国市场。外国投资者纷纷表示，在中国长期经营发展的信心和决心没有改变。

经历疫情大考，世

界更加清楚看到中国经济充满活力和机遇。新冠肺炎疫情对中国经济的影响是暂时的、有限的，中国经济长期向好的基本面没有改变，支持中国经济高质量发展的要素条件没有改变。

中国不仅是全球重要的生产基地和消费市场，也是重要的研发基地和产业枢纽，在全球产业链、供应链中占据重要地位。中国及时复工复产，有助于缓解疫情造成的全球经济困难，为维护全球产业链和供应链的稳定作出重要贡献。盖茨基金会联席主席比尔·盖茨认为，在疫情蔓延时，药品原料的市场供应没有

中断，“事实是，中国现在是最可靠的原料供应国”。

人类命运与共。世界经济走出疫情带来的挑战和低谷，需要各国共同应对、开放合作、携手发展。第127届广交会将于今年6月首次网上举办，第三届中国国际进口博览会将如期于11月份在上海举办，都是中国作为世界经济的稳定器和动力源的具体体现。经历了疫情大考的中国坚持开放创新，坚定行进在高质量发展大道上。这是充满感召力的，通往世界共同进步、共同繁荣的阳光大道。

和音

资讯 瑞丽核酸检测实验室投入使用

日前，瑞丽核酸检测实验室投入使用。目前云南已有瑞丽、河口、勐海、勐腊、镇康5个国门疾控中心生物安全二级实验室改造项目投入到新冠肺炎疫情防控之中。

据悉，守国门门的核酸检测实验室主要设备有荧光定量PCR仪、核酸提取仪、生物安全柜、多功能高速冷冻离心机等。“经过改造的实验室达到生物二级安全基本要求，配有经过培训合格的检测人员，核酸检测工作在边境地区就可以完成。”云投集团相关负责人介绍。

记者 李继洪

云南首台国产化计算机下线

日前，云南首台国产化计算机在国家蒙自经济技术开发区下线，这为云南信息产业注入新的发展动力。

今年3月，中国航天科工集团二院和以晴集团在蒙自经开区完成了航天国产化计算机整机智能制造生产线一期工程建设，仅用1个月时间，就具备了日产1000台台式服务器终端的生产能力。

记者 李树芬