

皮划艇世界杯首站

# 云南运动员获2金1铜



云南省皮划艇队主教练范继文(右一)与云南运动员刘浩(右二)、李丽(左二)、万鉴(左一)合影

**本报讯 (记者 娄莹)** 5月22日,2022年国际划联竞速皮划艇世界杯第一站比赛在捷克落下帷幕。我省皮划艇名将刘浩和年仅17岁的小将李丽共收获2金1铜。

此次皮划艇世界杯捷克站的比赛,刘浩除参加男子双人划艇500米的比赛外,还和东京奥运会女子双人划艇冠军孙梦雅组成混合双人划艇组合出战500米划艇项目。男女混合双人划艇项目第一次亮相皮划艇世界杯是在2019年,彼时的冠军便是刘浩/孙梦雅组合。如今他们二人再次在世界杯赛场携手出战,展现了出众的实力,出发不久便一路领先,最终以1分45秒42的成绩夺得冠军,创造了该项目世界第二好成绩。

本站世界杯比赛,是刘浩和搭档郑鹏飞第一次参加男子划艇500米的国际赛事角逐,最终他们以1分38秒24获得第四名。

除了刘浩的稳定发挥,云南17岁小将李丽的异军突起让云南体育界为之振奋。在女子单人划艇5000米比赛中,李丽展现出强大的耐力



刘浩/孙梦雅在混合双人划艇500米比赛中

和体能储备,以25分06秒68的成绩获得该项目金牌。随后她又在女子单人划艇1000米比赛中,以4分30秒42的成绩获得铜牌。李丽是此次世界杯比赛中年龄最小的运动员,她本站的成绩也创造了中国女

子划艇5000米和1000米的历史最好成绩。

据了解,本次皮划艇世界杯捷克站比赛,中国皮划艇队一共夺得3金2银2铜,金牌数位列各代表队第二位。

作风革命 效能建设

省工信厅召集多个相关部门  
与项目方面对面  
听问题解决问题

5月23日上午,在奔着解决问题召开的全省重大工业和信息化项目调度工作会议上,云南省工业和信息化厅召集多个相关部门与项目方面对面,听问题、解决问题,以更直接、有效率的方式确保重大项目按序推进、投资按目标完成,实现工程量、实物量、投资量“三量齐升”。

会上,云南杉杉年产30万吨负极石墨一体化材料项目、曲靖阳光三期年产20GW单晶硅棒及10GW切片项目、河北坤天新能源股份有限公司29万吨锂电池负极材料生产项目、云南贝特瑞新能源材料有限公司年产20万吨锂电池负极材料一体化基地项目、广南县年产10GW单晶硅拉棒及10GW切片项目5个项目,分别汇报了项目建设、推进情况及面临的困难、问题。省发展和改革委、省自然资源厅、省财政厅、省生态环境厅、省能源局、省林草局、省电网公司等单位相关负责人出席会议,现场就项目推进过程中面临的土地、资金、电力等方面的问题进行答疑,并就项目报批工作等提出建议。

这5个项目都是我省今年要重点推进的大项目,都是新能源领域的优质项目。从5个项目推进过程中遇到的问题看,土地、林地、电力等要素保障是共性问题,建设资金缺口大也是每一个项目需要下功夫去解决的问题。

对此,会议要求各相关部门要将“政府围着企业转,企业的事马上办”服务意识贯彻到工作细节中,针对项目存在的困难和问题第一时间作出回应,统筹协调好跨部门审批事项,积极推行一线工作法,想方设法为项目建设扫清障碍。要全力抓好新项目开工,加快建设进度,把握施工有利时机,调动一切积极因素,按照时间节点,切实把好质量关和安全关,倒排工期,挂图作战,确保项目早日建成投产达效。要转变工作职能,促进项目建设快速推进、早见成效,以重大项目高质量建设推动全省经济高质量发展。

“项目开发就像行军打仗,必须兵马未动,粮草先行。特别是在重大项目签约后,各地要把项目落地的要素保障好,这样才能给企业信心,形成合力保障项目落地建设生产。”省工信厅相关负责人说。我省各级党委政府及有关部门将不断强化“大抓工业、大兴实体”导向,扛牢工业发展主体责任,树牢实干导向、发展导向,抓政策创新、抓园区发展、抓市场主体、抓项目建设、抓民营经济、抓优质服务,竭尽全力完成今年工业发展目标任务。

本报记者 赵丹青

## 中缅新通道开通

5月23日,中缅新通道(重庆—临沧—缅甸)国际铁路班列从重庆果园港鱼嘴车站驶出,标志着中缅新通道(重庆—临沧—缅甸)正式开通。

班列运载60个标箱,包含机械设备、电子配件、汽摩配件等货物,将经云南临沧口岸出境,通过公铁联运方式,15天后最终抵达缅甸曼德勒。依托中缅新通道,重庆本地及周边地区出口货物可以经缅甸出海口联通欧洲、非洲、中东及南亚各国,运输距离和运输时间大幅缩短。据测算,重庆与缅甸之间的物流时间较传统路径可节约20天,物流成本降低20%。

新华社记者 唐奕 摄影报道



5月23日,中缅新通道(重庆—临沧—缅甸)国际铁路班列在重庆果园港鱼嘴车站等待发车。