

# 近三成工人隔离 疫情重创柬埔寨成衣和制鞋业

金边4月28日电 (记者 欧阳开宇)柬埔寨劳工部28日消息称,新冠肺炎疫情对柬埔寨成衣和制鞋业造成重创,目前全国15%新冠确诊患者为工人,近三成工人正在接受隔离观察。

柬埔寨劳工部国务秘书兴索当天向媒体披露,截至26日,全国共有206家工厂发现工人确诊感染新冠肺炎,工人人数多达1673人,占全国患者总数的15%。其中,金边市共有134家工厂出现疫情,工人人数为1598人。另有多达17万名工人须接受隔离观察。

兴索指出,首都金边和干拉省大金欧市实行“封城”禁令(4月15日至5月5日),导致该地区690家工厂被迫暂停操作,逾10万名工人失去收入。厂商也可能因为延期交货,而受到国际品牌和买家处罚。

兴索说,工厂环境、宿舍拥挤和运送工人,都是导致工厂暴发大规模疫情的因素,目前劳工部正与雇主和工会讨论,以便采取更好的防疫措施。

据知,目前,金边共有9个分区被列入“红区”,部分

是工厂和工人集中的区域;此外,干拉省安斯努县近期也发生多家工厂出现疫情。兴索表示,劳工部将实行抗疫新策略,即为“红区”内所有民众接种新冠疫苗,包括工人在内。

成衣和制鞋业是柬埔寨最重要的出口产业,占商品出口总额的八成,并聘用超过60万名工人。柬埔寨政府已将工人列入优先接种疫苗人群,并通过劳工部于4月7日起,开始为全国工人接种疫苗,首阶段预计将有约10万名工人接种疫苗。 **中国新闻网**

## 研究：全球冰川正加速融化

周三(4月28日)发表的一项研究报告显示,全球几乎所有的冰川正在加速融化。

法新社报道,一组研究员,首次观察了全球约22万个冰川,过去二十年来的融化速度和数量。

这项发表在《自然》科学期刊的研究,分析了美国宇航局(NASA)特拉卫星所拍摄的图像。

研究发现,在2000年到2019年之间,全球冰川每年平均有2670亿吨冰融化。

在2000年至2004年,冰川每年约有2270亿吨冰融化;但在2015年至2019年之间,每年平均有2980亿吨冰融化。研究员表示,这期间海面上升的幅度,有21%是因为冰川融化所致。

**联合早报**

# 中马大学合作为马来西亚培养铁路人才

布特拉加亚4月28日电(记者 陈悦)马来西亚彭亨大学与中国北京交通大学28日在线举行签约仪式,将携手共推铁路合作办学项目,为马来西亚培养铁路人才。

根据协议,双方将携手开展三个相关铁路专业的双学位联合培养项目:土木工程本科(荣誉)学位、机械工程本科(荣誉)学位和电气工程本科(荣誉)学位。

当前,中马携手合作的马来西亚东海岸铁路正在有序施工,并带动了马来西亚铁路行业发展。马来西亚对铁路人才的

需求进一步增长。马来西亚公共服务局负责人凯鲁·阿迪出席签约仪式时表示,马来西亚交通运输部门特别是铁路发展潜力巨大,对疫后经济复苏起着至关重要的作用。因而,未来马来西亚需要大量铁路人才。他期待两校双学位合作办学项目取得成功,为马来西亚培养技术人才,促进马来西亚铁路行业和整个社会的就业需求不断增长。

彭亨大学校长万·阿兹哈介绍,经过彭亨大学、北京交通大学和马来西亚公共服务局多次协商,已确定了双方合作的

多项具体事宜。他希望通过该项目的推进,能满足马来西亚铁路人才需求,推动两校在相关工程技术上研究进展。

北京交通大学校长王稼琼在线参与签约仪式。他表示,新冠肺炎疫情仍在全球肆虐,中马携手应对新冠疫情以及探索新型且有效的合作方式尤为重要。他希望两校以签署铁路专业双学位合作协议为契机,争取在学生联合培养、师资培训、学术交流及合作科研等领域开展更多务实合作,并为马来西亚东海岸铁路项目建设提供铁路人才资源。



**中马两校负责人“云签约”隔空共同展示协议文件** **陈悦 摄**

彭亨大学是马来西亚以工程和技术领域见长的知名学府。万·阿兹哈告诉记者,目前该校正在实施2021-2025年战略规划,正积极通过国际合作扩大其作为马来西亚最优秀技术大学在全球的影响力。

马来西亚高等教育部总监拿督胡赛尼、彭亨大学董事长阿都·阿兹、副校长罗斯里,马来西亚铁路公司代表和中国驻马大使馆代表通过线下或线上方式出席签约仪式。 **中国新闻网**