

全国调研组到我省调研产业工人队伍建设改革试点工作，  
给予充分肯定——

## 措施扎实 针对性强 成效明显

本报讯(全媒体记者黄细英 通讯员张慧)10月29日,全国总工会宣传教育部一级巡视员秦少相带领全国产业工人队伍建设改革试点工作调研组到我省开展调研。省总工会党组成员张振飏陪同调研。

29日上午,全国产改试点单位调研座谈会在广州召开。座谈会上,省总工会、省工信厅、省人社厅、广州市总工会等单位汇报了我省产业工人队伍状况,广东产业工人队伍建设改革工作的总体情况,完善劳务派遣管理机制,切实保障劳务派遣工合法权益试点工作总体情况及进

展。听取相关汇报后,调研组对广东省的做法和成效给予充分肯定,认为广东省委省政府高度重视,各成员单位各司其职,在基层调研的基础上摸清实情,有序推进试点工作,措施扎实,针对性强,工作成效明显。

当天下午,调研组一行到广州红海人力资源集团股份有限公司,实地考察并听取红海公司汇报保障劳务派遣工合法权益的举措,并前往中国铁路广州局集团公司召开座谈会,听取基层工会和产业工人代表对广东省产业工人队伍建设改革试

点工作的意见建议。

记者了解到,为掌握了解产业工人队伍建设改革试点工作相关情况,总结推广好的经验和做法,发挥改革试点的示范、引领、突破、带动作用,全面推进产业工人队伍建设改革工作,10月中下旬至11月上旬,推进产业工人队伍建设改革协调小组对全国13个试点单位进行调研。根据《关于开展产业工人队伍建设改革试点工作的通知》安排,广东省实施项目试点内容为“完善劳务派遣管理机制,切实保障劳务派遣工的合法权益”。

## 省总看望慰问 抗疫一线疗休养医务人员

本报讯(全媒体记者王艳)10月29日,省总工会副主席张丽率队到广州市第二工人疗养院,看望慰问第13批参加疗休养的抗疫一线医务人员,感谢他们在全省新冠肺炎疫情防控期间作出的贡献,并一起观看了广东工人文艺小分队的慰问文艺演出。

此次疗休养活动期间,医务人员可体验非洲鼓、理疗,游玩融创冰雪城、融创欢乐园、古村落塱头村和“广州最美山村”红山村,观看电影,并参观广东省博物馆、华城广场、资政大夫祠和洪秀全故居,夜游珠江。

“心情完全放松下来了。”来自南方医科大学顺德医院的护士欧阳月弟说,她感到最开心的是见到了一起援助武汉市第一人民医院的“战友”,“大家一起回忆在武汉工作的情景,互相问候近况,既幸福又暖心”。

据了解,为持续做好新冠肺炎疫情防控一线医务人员的关心关爱工作,省总工会、省卫健委于今年8月-11月共同开展全省疫情防控工作一线医务人员疗休养工作,期间将有2800个医务人员家庭,共8400人获得工会疗休养服务,是全国为数不多的将医务人员家属(配偶及子女)纳入疗休养对象的省份之一。活动每批次安排5天,在广东省劳模疗休养基地和广州市第二工人疗养院开展。截至目前,全省已有1691人参加疗休养。

## 广东省2020年盾构机操作职工职业技能大赛圆满落幕

### 盾构尖兵上演施工技术大PK

本报讯(全媒体记者蓝娟 通讯员邓联旭 刘德萍)10月28日至29日,广东省2020年盾构机操作职工职业技能大赛决赛在中铁二十五局集团有限公司(以下简称“中铁二十五局”)广州地铁18号线项目部举行。经过两个多月比赛激烈角逐,72名盾构机操作技术能手进入决赛同台PK,最终选手胡进荣获比赛综合排名第一,省总工会将按程序授予“省五一劳动奖章”。省总工会党组成员张振飏、中铁二十五局董事长张成等出席活动。

本次竞赛由广东省总工会、省人社厅、省工信厅、省科技厅联合主办,省职业技能鉴定指导中心、中国铁建股份有限公司工会指导,省工业工会、中铁二十五局承办,分为理论(占40%)和实操(占60%)两部分。其中,实操考试两项内容分别为盾构机仿真模拟操作和实体机操作,包括机电、机液故障分析与排除等项目。

“盾构机的全称是盾构隧道掘进机。在操作盾构机施工过程中,由于受地质、环境等各种因素的影响,难免会出现各种各样的问题。”竞赛裁判长代介绍,“通过本次竞赛练兵,把平日的技能短板找出来并加以强化,从而有效避免操作人员出现‘脑子会了、眼会了、嘴也会了,可就是手不会’的尴尬局面。在实际施工可最大程度降低发生质量和安全事故,用最小的成本实现企业和社会的综合效益最大化。”

在理论考试现场,不少参赛选手面对考题陷入沉思。“题目很贴合日常施工的实际,对选手的现场经验要求很高。”选手胡进说,理论考题依据现场实际而设,最大的亮点就是“接地气”,如井下盾构施工



■选手在盾构机仿真模拟操作室调整刀盘转速等盾构掘进参数

蓝娟/摄

交接班内容、盾构油脂桶更换步骤等题目,既融合了常见知识点,同时各工种试题内容相互交叉。

现场实操环节,记者在盾构机仿真模拟操作室内看到,选手操作各功能按钮、键盘,逐步开展盾构机启动前的操作系统、测量导向系统以及各辅助系统的检查和准备工作;随后,依次启动测量导向系统,开启两级出渣皮带机、渣土改良(泡沫、膨润土或聚合物)系统;紧接着,启动盾构机刀盘至额定转速、调整推进油缸至额定推力,开启螺旋机闸门及旋转开始出渣。与此同时,启动盾构机同步注浆系统。至此,盾构机这个地铁隧道施工庞然大物,才算正式开

始掘进。

“在施工过程中,盾构机操作人员还要根据地层、土压等参数的变化,不断调整刀盘转速、螺旋机转速与闸门开度、同步注浆压力与速度等各种掘进参数,以实现安全、环保、节能、高效的盾构掘进。”代了解析道。

在广州地铁18/22号线项目3号盾构井下20米深处的实操比赛现场,参加机电液故障分析与排查的选手,需要仔细寻找竞赛设置的“隐藏关卡”,并按照技术文件和维保经验逐个排查,寻找“病灶”,并消除“症结”,让盾构机恢复正常运转。据悉,该实操比拼主要是考查盾构维保人员的故障处置能力和应急心理素质。

## 省市级、产业(厅局) 工会主席培训班举行

本报讯 10月26日至30日,广东省省市级、产业(厅局)工会主席培训班在省工人文化宫举办,各市和部分省级产业、厅局工会主席参加了学习,省总党组成员、副主席李和森出席开班仪式并作动员讲话。

本次培训班安排了《学习习近平总书记在深圳特区建立四十周年庆祝大会上的讲话精神的辅导报告》《以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,扎实推进产业工人队伍建设改革》《地方工会换届及班子调整有关规范》《民法典编写与国家治理体系、治理能力现代化》《疫情防控常态化下职工心理调适》等内容。安排学员到第一次全国劳动大会旧址现场教学,在分组讨论中学员谈了学习贯彻习近平总书记在深圳经济特区建立40周年庆祝大会重要讲话精神与工会工作的思考。

培训内容丰富、体系全、导向明确,紧贴工作实际,形式不拘一格,参加培训的学员对于培训安排评价较高。