

# 中国的发展模式将为世界作出更多贡献

——访马来西亚人民公正党全国总财政李健聪

“中国是快速发展与公平分配并重、传统和现代相结合的国家,充满生机,我相信中国开放的大门将越开越大。”马来西亚彭亨州州议员、人民公正党全国总财政李健聪日前在接受新华社专访时说,“这种发展模式将为世界作出更多贡献。”

李健聪认为,从推动中国经济快速发展到更可持续的发展,再到迅速有效控制新冠疫情,中国共产党的

执政理念不断与时俱进,推动中国不断向前发展。

李健聪对中国的深入了解,始于6年前的浙江义乌之行。这次考察让他了解到,义乌如何从改革开放前的一个小镇成长为世界闻名的“小商品之都”。“义乌是一座非常有活力的城市,世界各地的人来这里做生意,”他说,“义乌的成功充分证明了中国人的勤劳,证明了中国如何抓住机遇,加入全球竞

争,借此实现经济发展。”

此后,李健聪先后去往北京、上海等大城市,以及广西、云南的一些地区。去年,李健聪受邀到北京大学接受为期3个月的培训,其间还去武汉并参观了雷神山医院,亲眼看到了新冠疫情得到有效控制后的中国。“当我在10月到武汉的时候,街上人来人往,商业区也全部开放营业,非常让人惊叹。”

这些访华经历让他对中国共产党的执政理念有

了更多了解。“无论是管理整个国家还是管理一个城市,中国的管理模式都非常健康有力。”

在李健聪看来,近年来中国越来越意识到可持续发展的重要性,在发展模式中更加重视环境保护、提升民众生活质量。

在谈到接触过的中国共产党的党员和干部时,

李健聪说,他们都非常专业、思想开放,乐于倾听与交流,而不是将观点强加于对方。“我认为亚洲乃至世界需要更多这样的伙伴精神与合作。”

作为马中两国合作项目“两国双园”之一的马中关丹产业园区,就位于李健聪在彭亨州的选区附近。李健聪促成彭亨州成

立马中双园经贸协会,借此推动两国经贸往来以及企业家之间的交流。

“产业园不断发展,园区的联合钢铁项目是马来西亚重要的钢铁项目之一。我们期待看到更多投资以及合作项目在园区落地,实现两国和两国人民的共赢。”李健聪说。

(据新华社报道)

## 百国百党看百年大党

# 大国工匠艾爱国:当工人就要当一个好工人

文/新华社记者 史卫燕 薛宇舸



国没有什么业余爱好。每天下班回家,上了楼就不再下楼,一头钻进焊接理论书籍中,常常研读到深夜。

在同事们看来,艾爱国在焊接过程中分毫不差,这个人简直是“特殊材料做的”。

艾爱国最擅长的是焊接紫铜,这是让很多焊工都望而却步的领域。为焊接一个地方要把整个铜件加热到七八百摄氏度,人很难接近。

“焊接紫铜的时候头发紧贴头皮、皮肤绷紧,手会不自觉地颤抖。不知道自己能坚持到第几秒,手也会因为高温出现一片片的红色水泡,可以说,对心理和肉体都是一种煎熬。”全国五一劳动奖章获得者、艾爱国的徒弟欧勇说,“面对这样的身体极限,人的本能是逃避,而师父是勇于面对。”

### “如师如父”精心培养焊接人才

#### 【汗臭、卷尺和专业书】

50多年来,艾爱国手把手培养的600多个徒弟都已在祖国各地发光发热。他们当中,不少人获得了全国五一劳动奖章、湖南省劳动模范等荣誉。

“师父给我印象最深刻的就是‘汗臭味’。”欧勇告诉记者。天热的时候,他安全帽上放草帽,肩膀上搭一条毛巾,就外出干活了。焊工出汗多,有时候加完班回来,浑身一股汗臭味。人家说“哎,劳模,赶紧去洗澡啦,下班休息了”,他说“等会儿”,就喊上徒弟来练习,抓住他们的手,一个一个地教。

艾爱国对工具的爱惜出了名。

卷尺是焊接的常用小工具。一次,艾爱国的徒弟吴涛刚领了一把新的卷尺,气割的时候有火花,把卷尺烧坏了。艾爱国非常心疼,说:“我这么多年从来没有烧坏过一把卷尺,随身用的工具就是你吃饭的家伙,你不能吃着饭就把碗筷扔掉了。”

“焊工是易学难精。没有爱好,就不会动脑子,就是机械式地干活。”艾爱国常说,他利用业余时间编著《最新锅炉压力容器焊工培训教材》《焊接技术及自动化》等书,随身带着各类专业书籍送给徒弟,指导学习。

#### 【无偿培养下岗工人和农村青年】

近年来,艾爱国着力无偿培养下岗工人和农村青年,先后向200多人传授焊接技术。他常说:“做好传帮带,实现高技能人才的传承,是我的责任。”

“如师如父”是徒弟们对他的定位。

来做学徒的农村青年没有地方住,他就自己想办法腾出办公室让他们住下。每次徒弟们去家里,他都坚决要求不要带任何礼物,却默默为他们准备一桌子的零食。

他连续多年坚持免费给个体户、民办企业的焊工培训上课,每次都是“满座”。他开启“在线答疑”模式,所有工人都有他的微信,有事找他,他总是有问必答。

农村孩子刘四青父亲早逝,他15岁开始跟随艾爱国学习焊工,一学就是6年。艾爱国像父亲一样照顾他的生活,指导他的学习。“培训完后我去新疆工作三年,后来回湘潭工作,他去我们公司做技术指导,一眼就看到了我。”刘四青说,“他一直在关心着我们的成长。”

#### “当工人就要当一个好工人”

#### 【年过七旬,仍战斗在生产科研第一线】

艾爱国在湘钢工作一辈子,最高职务就是焊接班的班长。他的老同事、退休职工李宁记得,上世纪80年代,领导想从职务的角度提拔他,但艾爱国婉言谢绝领导好意,“我还是安心从事自己的岗位”。

艾爱国的女儿在广东生活,前几年想接退休的老父亲过去享清福,却因此和艾爱国争吵起来。“你如果想让我多活几年,就让我继续工作,工作对我来说才是休息。”艾爱国说。

如今他已71岁,却仍然战斗在湘钢生产科研第一线。早上7点前上班,下午6点半下班,艾爱国的作息如时钟一般规律。他一个人生活,早饭和中饭在厂里吃,晚饭就自己做清粥、面条。

在湘钢,一线生产工人都是开着小轿车上下班,可艾爱国还是几十年不

变地骑着他那辆破旧自行车。同事们劝他:“你那么出名了,也该买辆汽车享受享受。”他总摇摇头说:“骑自行车挺好,省事。”

#### 【千到老学到老,永葆工人本色】

有记者发现艾爱国在人民大会堂领受“七一勋章”时穿的还是工作皮鞋,惊讶地问他原因。

“天天都穿工作皮鞋,脚已经习惯了,其他鞋一穿就打脚。”艾爱国乐呵呵地说。领奖当天的西服也是好多年前买的,一直舍不得穿。因为缺一条西裤,他就带着西服去商店挨个配颜色,舍不得买一套新的。

“一定要保持工人本色,当工人就要当一个好工人。”艾爱国说。

千到老、学到老,艾爱国坚信,实践中遇到的问题,都可以在理论中找答案。在高难度的焊接任务中,有很多罕见的金属材料。通过反复研究、累积实验,艾爱国对材料的优缺点都了然于胸。组建焊接研究室后,他的工艺研究对焊接技术起到了大作用。令全厂职工称奇的是,为了更好地从事科研,艾爱国58岁时自学了五笔打字和工程制图软件。

50多年来,艾爱国以“拼命三郎”的劲头引领着我国焊接事业不断发展。“我对自己的技术要求是达到极致。只有做到极致,才能发挥党员的先锋模范作用。”他说。

## 奋斗百年路 启航新征程·“七一勋章”获得者

一位71岁的老人,终日奋战在高温火花中,只为给我国焊接事业贡献力量。

说到他的坚持不懈,他的亲人会心疼无奈;谈起他的无私培养,他的徒弟们会红了眼眶;了解他的淡泊名利,人们都不由被他的平凡而伟大深深折服。

1985年,艾爱国入党。秉持“做事情要做到极致、做工人要做到最好”的信念,他在焊工岗位奉献50多年,多次参与我国重大项目焊接技术攻关,攻克数百个焊接技术难关。作为我国焊接领域“领军人”,他倾心传艺,在全国培养焊接技术人才600多名。

### “钢铁裁缝”几十年练就“钢铁”本领

#### 【外面鹅毛大雪,他的工作服却拧出了汗水】

1969年,19岁的艾爱国扛着行李从湖南的罗霄山脉来到湘江边的湘潭钢厂,由知青变为焊工。

1983年,原冶金工业部组织全国多家钢铁企业联合研制新型贯流式高炉风口。如何将风口的锻造紫铜与铸造紫铜牢固地焊接

在一起,成为项目最大难关。还是普通焊工的艾爱国,主动请求一试,他提出采用尚未普及的氩弧焊工艺,当时国内还没有先例。

艾爱国用湿棉被挡住身体,用石棉绳缠住焊枪,在高于700℃的高温材料旁持续奋战。寒冬腊月,外面鹅毛大雪,而他一身工作服却拧出了汗水。

整整5个月的奋斗后,经X射线检查,他焊的21个风口全部符合国家技术标准。因在这次攻关中表现突出,艾爱国荣获国家科技进步二等奖。

艾爱国在技术突破上从不满足。全国职工自学成才奖、中华技能大奖、全国五一劳动奖章……半个世纪以来,他凭借高超技能为我国冶金、矿山、机械、电力等行业攻克技术难关400多个,获得数不清的奖项。

#### 【“钢铁裁缝”练就“钢铁”本领】

作为钢铁厂的焊工,艾爱国自称为“钢铁裁缝”。几十年如一日的理论钻研与实践操作,练就了“钢铁”般的硬本领。

湘钢人都知道,艾爱