



2023 全国两会

共赴盛会! 在粤全国人大代表抵京

新快报讯 记者黄闻禹报道 乘此浩荡东风,从春天出发,向希望而行。十四届全国人大一次会议将于3月5日在北京召开。3月3日,肩负着全省人民的信任和重托,153名在粤全国人大代表从广州集中乘机抵京,共赴这场春天的盛会。代表们纷纷表示要以饱满的政治热情和强烈的使命感履行职责,建睿智之言、献务实之策,展示广东形象,传递广东声音。

首次当选的代表占比超八成

记者了解到,广东省共选举出十四届全国人大代表169名,其中,中央提名在广东省选举的十四届全国人大代表11名,在粤的十四届全国人大代表158名。首次当选的代表达136名,占比80.47%。一线工人代表、农民代表、专业技术人员代表、少数民族代表和妇女代表比上一届有所增加,其中,工人代表22名,农民代表18名,专业技术人员代表32名,少数民族代表8名,妇女代表50名。

今年是全面贯彻落实党的二十大精神

神的开局之年,是实施“十四五”规划承前启后的关键一年,是为全面建设社会主义现代化国家奠定基础的重要一年,开好十四届全国人大一次会议意义重大。为切实履行好人大代表职责,赴京前,在粤全国人大代表深入调研,听取社情民意,为提交高质量的议案、建议进行了精心准备。

从所了解的情况来看,代表们聚焦高质量发展、推进粤港澳大湾区建设、加强保障和改善民生等方面提出议案建议。据初步统计,截至目前,代表拟提出议案建议共63件。如吕世明代表拟领衔提出关于加快推进检察公益诉讼专门立法的议案、陈海仪代表拟领衔提出关于对灵活就业的新业态劳动者进行劳动立法的议案、黄西勤代表拟领衔提出关于制定民营经济高质量发展促进法的议案等。

粤港澳大湾区建设方面,李魁文代表拟提出关于发挥大湾区重要支撑作用,助力高质量共建“一带一路”的建议;徐晓霞代表拟提出推动大湾区成为国家对接国际碳规则和促进绿色“一带一路”

合作试验田的建议;李楚源代表拟提出关于促进大湾区产业要素便捷流动、高效融合,加速中医药国际化等7件建议。

产业发展、民生保障方面,温文星代表拟提出关于支持特色农业产业规模化、集聚化发展等2件建议;徐建贤代表拟提出关于实施强县战略推进高质量发展等5件建议;沈燕芬代表拟提出关于加快培育新型农业经营主体的建议;朱宏代表拟提出关于建立平战结合的公共卫生研发体系的建议;区燕明代表拟提出关于推进老旧小区适老化改造,高质量提升人民群众生活品质等2件建议等。

建议数量创新高见证履职为民热情

十三届全国人大五次会议期间,广东代表团全体代表带着全省人民的期盼和嘱托,以饱满的政治热情、高度的社会责任感,紧扣党中央国务院的决策部署和省委省政府工作安排,按照全国人民代表大会议事规则和代表法的有关规定,共提出议案28件,领衔代表9名,联名代表1025人次;提交建议642件,领衔

代表124名,数量创历史新高。

代表所提建议涵盖了当前经济社会发展中的许多热点难点问题,涉及经济社会发展中的前沿领域、关键环节、基础性问题,重点关注粤港澳大湾区建设、国际和国内双循环、提高国际化水平、解决关键技术的“卡脖子工程”、提升核心竞争力、区域协同发展、乡村振兴和共同富裕等话题。

代表提出的议案推动了国家相关领域立法工作的开展。代表在十三届全国人大五次会议上所提议案分别交由全国人大常委会和法律委员会审议9件,监察和司法委员会审议5件,财政经济委员会审议11件,教育科学文化卫生委员会审议1件,农业与农村委员会审议2件。

代表提出的建议质量不断提高,得到国家有关部门的高度重视和采纳。广东代表团全国人大代表提出的一批高质量的意见建议,得到国家有关部门的高度重视和采纳,有的被列入全国人大常委会年度重点督办建议,有的则是被承办单位给予肯定并吸纳所提意见,出台相关的政策和具体措施。

全国人大代表、广东省机械技师学院教师杨登辉:

培养更多“匠才”为制造强国添砖加瓦

“11年前,我还只是一个很普通的技校生,当时的梦想是通过学习技能改变命运。”从一名普通的技校生成长为世界冠军,再到执教出新的世界冠军,年仅26岁的杨登辉如今又有了新的身份——全国人大代表,近段时间以来,他四处调研走访,听取收集各方意见。当技能改变命运已然成为现实,适应了新的身份转换的杨登辉说,希望自己的建议能为技工院校和技能人才培养更广阔的发展空间。

■采访:新快报记者 麦婉诗 ■摄影:新快报记者 龚吉林

关键词:技工教育

广东制造业当家,关键在于人才,既要有科研型的人才,还要有技能型、应用型的人才。而技工教育是打造高技能人才队伍的主阵地,发挥着改善人才结构的重要作用。

要“走出去”跟“请进来”

“曾受益于技工院校,会更清楚地了解到技工教育发展的意义所在。”杨登辉提到,2010年我国首次加入世界技能组织,到2017年第44届世界技能大赛上我国斩获金牌榜、奖牌榜和团体总分第一,获奖者里超60%来自技工院校(注:第44届世界技能大赛中,我国获得的42个奖项中,有29个由技工院校学生获得,15枚金牌中有11枚由技工院校学生获得),充分体现了技工院校在人才培养方面的能力和水平。

杨登辉说,作为一名技工教育工作者,他将结合自己的成长经历和工作经历,将技工教育作为履职的关注点和关键词,促进技工教育的高质量发展。杨登辉表示,希望通过建议为技工院校和技能人才培养更广阔的发展空间。

杨登辉认为,促进技工教育发展很重要的一点,就是要“走出去”跟“请进来”。他说:“我们要把眼界放开一点,学生从学校学到的东西是有限的,我们一定要带着学生多到企业车间去看,把企业好的工程师和一线技术工人请进来,把他们所掌握的教给学生。”

他也注意到校企合作发展瓶颈等问题。“通过在学校里开设校企工厂、模拟企业生产过程这种

校企合作方式是远远不够的,我觉得还是需要多去企业参观学习交流。”他说,“学生要理解企业的发展方向,企业设立的工作岗位要求是什么,这样在学校时准备得更加充分,毕业以后才能更加符合企业的需求。”

技能人才成长“土壤”很重要

被问及普通的技校学子如何才能“复制”他的成功之路,杨登辉说:“每个人的成长轨迹不一样,但是‘土壤’很重要。”

杨登辉认为,自己生长在一个很好的时代。他从一位2007年毕业的师兄那里得知,当时技能人才的受重视程度不及如今,也没有各类职业技能大赛让技校学子去施展。“十年过后,到我2017年毕业时,制造业发展非常重视,我成长在一个很好的时代。”他同时也提到,对于技校学子来说职业启蒙很重要,“首先要让学生知道自己做的行业是什么,这样他才有奋斗的目标。”

杨登辉也对记者表达了对未来的期许,他说:“希望在不久的将来,人人崇尚技能,尊重劳动,会有一批批高技能人才为中国制造尤其是中国的高端制造发展添砖加瓦,为中国早日成为新时代制造强国目标作出更大的贡献。”



人物

走下领奖台后,再造一个世赛冠军

去年10月中旬,德国的莱昂贝格聚集了来自20多个国家和地区的40多名顶尖技能选手,这是2022年世界技能大赛特别赛数控铣项目的比赛地。这趟德国之旅,广东省机械技师学院的周楚杰将数控铣项目的金牌纳入囊中,从而完成中国在这一项目上的“四连冠”。对周楚杰来说,这是终身难忘的时刻,跟他一

样激动的还有他的教练、广东省机械技师学院教师杨登辉。

现年26岁的杨登辉有着与周楚杰惊人相似的历史时刻,六年前,在阿联酋阿布扎比,杨登辉问鼎世界技能大赛数控铣项目,同时获得了“中国代表队国家最佳选手奖”。

走下领奖台后,杨登辉的“技能报

国”之路并未止步,他选择回到母校广东省机械技师学院任教,成为众多学生实现技能成才的领路人。“我开始新的身份转换,以夺金的拼劲努力学习,以金牌的标准要求自己,将自己所学的专业技能毫无保留地传递给更多的青年学子。”

如今,他又以全国人大代表的身份

开启新的征程。当选全国人大代表之后,他四处走访,听取各方对技工教育的建议和意见。“大家普遍关切什么,以及提出的痛点难点,都是我建议的方向和重点。”近几个月来,他身边的老师、学生、企业一线员工以及关心了解技工教育发展的专家教授都成了他调研走访的对象。