

海南学子钟正获第56届国际化学奥林匹克竞赛第一名

南国都市报7月30日讯(记者 黄婷 实习生 赵华荣)7月21日至30日,第56届国际化学奥林匹克竞赛(ICHO)在沙特阿拉伯利雅得举行,中国代表队4名参赛高中生选手全部斩获金牌。其中,来自海南省海口中学的钟正在金牌获得者中总分位列第一,实现了我省在五大学科竞赛中国际金牌“零”的突破。

本次中国代表团共派出钟正、王俊杰、任正谦、马麟瑞等4名高中学生,分别获得金牌第1、5、8、12名。这是中国代表队连续四次蝉联总分第一。

此次比赛有来自全球96个国家和地区的327名选手参加,共产生36枚金牌、67枚银牌、99枚铜牌。本届赛事由沙特阿拉伯王国教育部、沙特阿拉伯王国“Mawhiba”基金会、沙特国王大学、沙特SABIC企业共同举办,本届赛事主题为“BUILD THE BONDS”。比赛期间,主办方组织开展了科技交流、传统文化体验等活动。丰富多彩的活动让选手们和老师们在紧张的比赛之余,感受科技在推动构建人类命运共同体中不可或缺的作用。



钟正。(受访者供图)

拿下海南首枚
五大学科竞赛国际金牌父亲眼中的他——
“他就是一个普通的孩子”

“钟正就是一个很普通的孩子,这次获奖有努力也有运气。”7月30日下午,钟正的父亲钟付华接受记者采访时平静地表示。

据了解,钟正2006年出生于海口一个书香家庭,父亲钟付华是海口中学的一名数学老师。“他从小就很自律。”钟付华表示,家人从不在学习上给钟正压力,他学习基本靠自觉,成绩一直在班级名列前茅。

去年,钟正以优异的表现入选国际化学奥林匹克国家集训队,他也因此被保送至北京大学。进入集训队后,钟正告别常规的高中课程,开始全力备战国际化学奥林匹克竞赛。备赛过程辛苦又枯燥,刷题是少不了的。同时,还要自学高数、英语、阿拉伯语等。钟正凭着一股热情,不断突破自己,他从一开始在集

训队不太起眼变得越来越显眼。

今年3月,钟正从国家集训队50人的激烈竞争中脱颖而出,成为代表国家队出战的4名选手之一。

钟正外向开朗,积极向上。他兴趣爱好广泛,爱阅读,文学类、科幻类等各类图书广泛涉猎。他特别喜欢运动,从初中开始坚持每天训练。不管是乒乓球、羽毛球、篮球,还是跑步、游泳,他都喜欢。即便高中学业紧张,钟正也会每天抽出时间锻炼。“白天实在学习太忙,他晚上会绕着操场跑上三五圈。”钟付华说。

“他也有贪玩的时候。”钟付华介绍,钟正周末回家也会沉迷玩手机,他爱打游戏,会打王者荣耀。

“他就是一个普通的孩子。”钟付华强调。

教练眼中的他——
心无旁骛,挑战自我

南国都市报7月30日讯(海报集团全媒体中心记者 习霁鸿 张琬茜)7月29日晚,海口中学校长助理、化学奥赛总教练蔡忠华和化学竞赛班的孩子们早早守在电脑前,共同期待着一个名字,焦急而又兴奋。电脑那一端,在遥远的沙特阿拉伯首都利雅得,第56届国际化学奥林匹克竞赛正在颁奖。

从铜奖到金奖、名次由后到前,随着选手们的名字一个个被念出,蔡忠华的心也渐渐提到了嗓子眼儿。

“Zhong zheng from China!(来自中国的钟正!)”掷地有声的女声揭晓了最大的悬念。

年轻的孩子禁不住尖叫拥抱,蔡忠华一时失声,眼眶也湿了一层。

钟正,海口中学高三学子,也是蔡忠华的徒弟。此次竞赛中,他不但拿到了金牌,实现了海南省在五大学科国际赛事中奖牌零的突破,还更进一步斩获了全球第一的好成绩。

“孩子赛后跟我大概说了比赛的情况,我判断金牌应该没问题,但没奢望过世界第一。”7月30日下午,接受记者采访时,蔡忠华仍难抑激动,直言“没想

到”。此时,经过数小时的飞行和等待,他已经在北京首都国际机场接到了自己的学生。

蔡忠华告诉记者,刚开始钟正并不是最拔尖的那个。在第37届中国化学奥林匹克初赛,钟正不是全省第一名,但在决赛时取得了全国第十二名、全省第一名的成绩,如今又成为全球第一名,“除了天赋,他扎实的学习态度和有效的学习方法也是取得好成绩的重要因素,这些因素综合起来让他的后劲更足。”

让蔡忠华印象极为深刻的是,钟正总是能够以良好的心态,心无旁骛地沉下心来学习,也敢于攻坚克难、挑战自我。他举例,当在学习中需要反复“啃”一本书时,钟正并不是看过就算,而是每看一遍都会换一种方式和思路,力求每一遍都有新收获。

荣誉在手,艰苦的路告一段落。7月31日,钟正将从北京回到家乡海南。蔡忠华已经给钟正布置了一个任务:在8月去大学报到之前,一定要抽时间给学弟学妹传授经验,为更多海南学子树立信心、开阔视野,期待海南年轻学子再接再厉、再创佳绩。

第十二届全国少数民族传统体育运动会联络员会议在三亚举行
竞赛表演项目进行抽签排位

南国都市报7月30日讯(海报集团全媒体中心记者 余佳琪 黄媛艳)7月30日,第十二届全国少数民族传统体育运动会(简称运动会)联络员会议在三亚举行,对本届运动会竞赛项目和表演项目进行了全面的抽签排位。

当天,运动会各参赛省区联络员全部到场,分组进行抽签,决定每个运动员或团队的分组和比赛顺序。

抽签是指在比赛之前,为了公平公正地确定参赛选手之间的比赛顺序和对手,而进行的抽签仪式,是本届运动会竞赛组织工作中的重要环节。工作人员会根据抽签结果,确定运动会比赛分组与日程,编制运动会秩序册,届时秩序册就是运动会代表团参加所有项目比赛的“指挥棒”。

由于运动会各个项目的竞赛规程不同,因此要求所

进行的抽签排位工作极为细致,大到团体比赛的分组,小到个人项目的出场顺序,共有千余个落位签。为了保证此次竞赛表演抽签仪式的顺利进行,运动会主办单位和承办单位对抽签方案进行严密安排,并对抽签流程进行多次演练,确保抽签仪式的严谨规范。

据了解,本届运动会将于11月22日至30日举办,设花炮、珍珠球、木球、蹴球、毽球、龙舟、独竹漂、秋千、射弩、陀螺、押加、高脚竞速、板鞋竞速、民族武术、民族式摔跤、民族马术、民族健身操、攀椰竞速等18个竞赛项目,竞技类、技巧类、综合类三大类表演项目,其中民族马术项目已于7月8日至13日在新疆维吾尔自治区伊犁哈萨克自治州昭苏县竞赛,花炮项目在陵水黎族自治县举行,其余项目均在三亚举行。

海口中小学
秋季学期转学明起申请

南国都市报7月30日讯(记者 黄婷 实习生 赵华荣)7月29日,海口市教育局发布《海口市2024年秋季学期转学申请指南》指出,8月1日9时至8月5日12时,转学申请人须在规定时间内登录“海口市中小学转学服务平台”(三种登录渠道:“海口教育发布”微信公众号、海口市教育局官网或“海易办”App),向学校提出转入申请。根据平台提示上传户籍、住房、工作等转学申请材料。

8月5日至8月11日为学校审核阶段。8月15日至8月19日,学校将接收转入的学生名单报教育主管部门进行学籍备案。各区教育局对符合统筹条件的学生进行统筹安排,并将统筹结果分别反馈受理申请学校及统筹安排的学校。