

代表中国出征 青岛仁学子捧回金牌

第十五届国际地球科学奥赛中国队获佳绩 8名队员中青岛占3席

9月3日,从北京传来好消息,在刚刚结束的第十五届国际地球科学奥林匹克竞赛(IESO)中,中国代表队喜获佳绩,NTFI和ELSI两个团队项目均获得金牌,其中ELSI项目中国代表队获得第一名。特别值得一提的是,出征这一国际赛事的中国代表队共有8名高中生组成,其中3人来自青岛,分别为青岛一中毛从越、青岛九中王子彤、青岛五十八中曾彦森。

据了解,第十五届国际地球科学奥林匹克竞赛于8月31日落幕,竞赛采用线上形式进行。在为期7天的赛程中,3名青岛学子表现惊艳,毛从越获两金一银一铜,王子彤获两金一铜,曾彦森获两枚金牌。



队员们在导师带领下进行实地考察。

高效备赛 同时兼顾奥赛和校内学习

9月2日晚上,带着两金一银一铜的战绩,青岛一中毛从越从北京返回青岛,结束了“地球科学奥赛之旅”。从预赛、决赛到集训队面试,再到最后代表中国出征国际赛,毛从越一直表现稳定。但很多人不知道的是,地理甚至不是毛从越的高考选考科目。“我在地理方面稍微有点研究,各方面都有涉猎,跟其他同学相比,可能底子稍微厚一点。正好去年9月份,学校组织地理科学奥赛校内选拔,我算是搭了顺风车,顺利入选了。”毛从越告诉记者,自己平时就对地质、天文、大气等领域知识比较感兴趣,而这些都在地球科学奥赛考察范畴之内。

因为疫情原因,原本定于2021年11月份举行的国内预赛反复延期,最终推后到了今年4月份举行,原本打算“速战速决”的毛从越也不断调整心态。“我原本计划速战速决,一开始知道延期,我也想这可怎么办?后



中国代表队8名队员中,青岛占到了3席。左一毛从越,右二王子彤,右一曾彦森。

来一想,延期也挺好的,让我准备起来更加从容,毕竟地球科学奥赛涵盖的内容非常多,这样我可以一点一点看,也不会占用过多校内时间。”在学习任务繁重的高二同时备战比赛,毛从越将效率发挥到极致,每天中午午后的间隙、晚上放学之后的短暂时间,他都用来备战奥赛。就在这样的兼顾和高效中,毛从越看完了《普通地质学》《大气学与生活》《矿物学》《海洋科学概论》《遥感导论》等大学教材。

收获满满 赛场上感受科研魅力

今年7月份,毛从越奔赴北京,与其他7名队员一起,在北京大学地球与空间科学学院吴泰然教授的带领下,在北大开始备战国际赛事。整个暑假,毛从越说自己“不是在北京,就是在去北京的路上”。不同于数学、物理、化学等奥赛以解题为主,毛从越他们要参加实地考察等项目的培训和备战,测量、勘探、建模、全英文汇报,全方位考查各代表队的综合实力。虽然远在北京,青岛一中的老师们一直关注着毛从越的备赛过程。“从备战初赛到最后准备国际赛事项目,我们学校地理组的每位老师都为我提供过帮助,在我们代表队准备两个团体项目过程中,一中老师给我提供了很多新的思路,在准备最后陈述的英文措辞上,班主任王斌老师也给了我很多建议。”因为马上就要升高三,在北京备战国际赛事的过程中,毛从越也一直在进行其他学

科的复习。“班主任王老师一直督促着我,在时间不冲突的前提下,我尽量统筹兼顾好备战比赛和学业知识复习。”

在为期7天的第十五届国际地球科学奥赛中,毛从越共参加了NTFI、ELSI、ESP、DMT多个项目的角逐。在他看来,参加国际地球科学奥赛,不仅让他在知识上有所收获,更在与国内代表队和国外代表队同学的合作中,感受到了智慧的碰撞。“其中的ESP团队项目打乱原来的代表队组合,由不同国家的成员随机组队参赛。我们代表队7人分别来自印尼、印度、阿联酋、立陶宛、捷克、意大利和中国,大家跨越语言障碍和文化差异,让智慧火花不断碰撞,特别有意思。”毛从越说,这一临时组合的国际队伍中,来自不同国家高中生的个性禀赋让他印象深刻。“我们队伍里的印度同学脑洞很大,想法非常浪漫化、理想化。”他还记得,在最终总结陈述环节,当被评委委婉提出方案可行性较低时,印度队员的回答堪称浪漫。“他问评委,人类的哪一项进步不是先从一个美好的幻想开始,最终变成了现实。”在这次国际地球科学奥赛的赛场上,毛从越还感受到了科研的魅力。“DMT个人项目的考查方式也跟其他奥赛不同,题目给出一个研究项目,让你利用给出的数据进行分析,特别注重对学科思维和科学探索精神的考察。”

结束了地球科学奥赛之旅,3名青岛学子重返校园回到紧张的高三学习中,毛从越和队员们都期待着,自己在明年的高考考场上有同样优秀的发挥。

观海新闻/青岛晚报 记者 王晓雨



喜报! 岛城辅助生殖技术再添“一极”

市立医院“试管婴儿”技术通过试运行评审

本报9月5日讯 记者从市立医院获悉,9月2日,根据山东省卫生健康委评审工作部署,青岛市市立医院迎来国家级评审专家组对体外受精-胚胎移植(IVF-ET)及卵泡浆内单精子显微注射(ICSI)技术(简称“试管婴儿”技术)试运行现场评审,并全票通过,这对于市立医院生殖医学技术的发展具有里程碑意义。

根据山东省卫生健康委邀请,由北京大学第一医院徐阳教授、上海市第一妇幼保健院滕晓明教授、上海

交通大学医学院附属瑞金医院张爱军教授、郑州大学第三附属医院管一春教授、中国科学技术大学附属第一医院童先宏教授及山东大学附属生殖医院颜军昊教授、吴克良教授等全国7名国内知名生殖专家组成评审专家组,来到青岛市市立医院东院区进行体外受精-胚胎移植(IVF-ET)及卵泡浆内单精子显微注射(ICSI)技术试运行的现场评审。市立医院总院长管军、副院长李永春、副院长韩伟带领生殖医学科、医务科、门诊部、护理部、医院感染管理科等相关管理部门迎接评审。青岛市卫生健康委副局级领导干部吕富杰、妇幼健康处副处长张荔莅临评审现场。吕富杰对国家级评审专家组及省、市卫生健康委领导的到来表示热烈欢迎,他分析了青岛市生殖医学需求现状,对市立医院生殖医学科发展寄予希望。在提问和答辩环节后,评审专家组在省卫生健康委领导陪同下到生殖医学科IVF手术室及实验室进行现场检查,详细询问相关工作流程并提出了宝贵意见和建议。现场检查结束后,评审专家组再次审阅了伦理、病例及规章制度等工作资料,并进行了闭门讨论。最后,组长徐阳教授宣布了评审结果,评审专家组对市立医院生殖医学科工作给予了充分肯定,一致同意市立医院开展体外受精-胚胎移植(IVF-ET)及卵泡浆内单精子显微注射(ICSI)工作。

据测算,随着三胎政策落地,目前青岛市的生殖服务能力远远不能满足病人的需要,市立医院生殖中心试管婴儿技术的开展,将大大缓解病人就医难的问题。市立医院生殖医学科自2017年建科以来,即与山东大学附属生殖医院开展紧密合作,是国家辅助生殖

与优生工程技术研究中心协作单位,在前期人工授精的工作中,采用超声引导下的人工授精术,人工授精妊娠率和分娩率处于全国先进水平,为开展体外受精-胚胎移植工作奠定了坚实的基础。市立医院管军总院长对评审专家组及省卫生健康委领导的指导表示衷心感谢,并要求生殖医学科在新起点上,继续在陈子江院士团队的支持下,发挥后发优势,全面落实与院士团队的合作,通过院士门诊、临床科研、技术引入等方式,不断提升辅助生殖技术水平,建设高起点、高水平、国内领先的生殖医学中心,为岛城及周边地区不孕不育患者提供更优质的辅助生殖服务。

(观海新闻/青岛晚报 记者 于波)

青岛市城市供水水质公报

2022年8月29日至2022年8月30日,青岛市水务管理局对我市市内三区城市供水水质进行了抽检,现将抽检结果公报如下:

市内三区共抽检3个水厂出厂水水样20个管网水水样。所有受检出厂水的9项常规指标和管网水的7项常规指标全部符合《生活饮用水卫生标准》(GB5749-2006),出厂水和管网水受检水样合格率均为100%。

请登录青岛政务网(<http://www.qingdao.gov.cn/>)、市水务管理局网站(<http://swglj.qingdao.gov.cn/>)查阅。

青岛市水务管理局
2022年9月6日

拍卖公告

受青岛海关委托,本公司定于2022年9月22日10时至2022年9月23日10时止(延时除外)在京东网络拍卖平台(<http://auction.jd.com/haiguan.html>)按宗对以下标的依法按现状公开拍卖。

一、拍卖标的:手表、戒指一宗起拍价189600元整(56880元)注:括号内为本宗标的保证金。

二、标的展示、时间:请提前联系预约看样并严格按照青岛市防疫要求进行看样。

三、竞买登记手续办理:上述标的为海关依法罚没涉案的财物。除法律另有规定外,凡具备完全民事行为能力公民、法人和其他组织均可参加竞买,有意竞买人须在京东注册账号并通过实名认证(已注册京东账号的通过实名认证即可),在线支付竞买保证金。具体要求请阅读竞价页面内的《竞拍须知》及京东网络拍卖平台告知的海关拍卖流程(购买前必看)的相关规则。

四、海关声明对标的品质的说明:海关不能保证拍卖标的的真伪和品质,对其质量状况不做任何瑕疵担保,竞拍者参与竞拍即表明已知晓了解,如买受人进行国内销售,需自行按国家有关法律法规办理相关手续,承担相关责任。

五、联系方式:
联系电话:18562738817/15092091296/18562831666
公司地址:青岛市崂山区海尔路33号海尔佳苑小区5号楼2单元102
海关监督电话:0532-80887526
青岛青民拍卖有限公司
2022年9月6日