



责编/于慧琳
 主编/李红芬
 审读/王法军



近日,2024年全国中学生地球科学奥林匹克竞赛预赛结果出炉,我市有133名学生获省赛区一等奖,138名学生获省赛区二等奖,94名学生获省赛区三等奖,其中有15人入选山东省队,他们分别来自青岛一中、青岛二中、青岛九中、青岛五十八中、青岛中学,占全省总入选人数的近一半。此次山东赛区共有来自140余所高中的近10000名学生参加比赛。经过激烈的角逐,共评出一等奖816名,其中前33名入选山东省队,5月18日至19日将代表山东省参加在长春市举办的全国中学生地球科学奥林匹克竞赛决赛。



青岛二中2024年地球科学奥赛获奖学生合影。

地球科学奥赛 青岛15人进省队

山东赛区前两名花落青岛二中 “学校重视+兴趣为王”是取得好成绩的关键

教育部白名单赛事 成为部分高校综招“敲门砖”

与常见的五大学科竞赛(数学、物理、化学、生物、信息技术)相比,地球科学奥赛对于很多学生和家而言还有些陌生。据了解,地球科学奥赛是教育部白名单中的一项赛事。根据教育部在2022年9月所公示的《2022-2025学年面向中小学生的全国性竞赛活动名单》显示,地球科学奥赛的主办单位有中国地震学会、中国地球物理学会、中国灾害防御协会。

那么,地球科学奥赛具体考察什么?其选拔机制是怎样的?含金量如何?

根据官网介绍,全国中学生地球科学奥林匹克竞赛旨在普及地球科学知识,激发中学生学习地球科学的兴趣,增强学生学习地球科学的能力,为参加国际地球科学奥林匹克竞赛做准备;同时为对地球科学有兴趣且学有余力的中学生提供进一步提高的机会,以发现、培养和选拔一批地球科学青少年人才。作为

教育部批准的面向中学生的学科奥林匹克竞赛之一,全国中学生地球科学奥林匹克竞赛分为赛区预赛和全国决赛,最终选拔出国家集训队队员,再经面试选拔4-8位成员组成国家队,参加一年一度的国际地球科学奥林匹克竞赛。

“作为一项‘年轻’的赛事,地球科学奥赛主要考察中学生地质学(含地貌学)、地球物理学、地震学、气象学、海洋学、天文学和环境科学等地球科学领域的知识和能力。”青岛二中地球科学奥赛教练邓娜介绍。

据不完全统计,包括浙江大学、中国海洋大学、中国石油大学(华东)、青岛大学等,都在招生时对该赛事奖项获得者有一定倾向。以中国石油大学(华东)所公布的2024年综合评价招生简章为例,在报名条件一栏,明确提及了获得全国中学生地球科学奥林匹克竞赛省级二等奖及以上的成绩,可以作为报考条件。青岛科技大学发布的2024年综合评价招生简章明确,高中阶段个人独立在全国中学生地球科学奥林匹克竞赛中获得山东赛区三等奖及以上

可以报名。

学校搭建成长平台 二中学子包揽全省前两名

今年地球科学奥赛初赛中,岛城学子表现优异。其中,青岛二中5人入围省队,33人获省一等奖,6人获省二等奖,5人获省三等奖,省队人数和省一等奖人数均居山东省首位。高一1班侯文彬同学和高二4班于贺同学分获山东赛区第一名和第二名。

“我从小喜欢看地图、阅读各种游记,从初中就非常喜欢地理,包括自然地理和人文地理,上了高中后,在学校的课程介绍中第一次知道地球科学奥赛,非常感兴趣,所以参与其中。”拿到山东赛区第一名,侯文彬觉得是“意料之外,情理之中。”

获得山东赛区第二名的于贺是第二次参加地球科学奥赛,去年首次参赛时他以0.5分之差与决赛失之交臂,今年卷土重来,终于如愿以偿。“之所以对这项赛事感兴趣,是因为我研究过地球

科学奥赛的学习内容,包括地质学、地球物理学、气象学、天文学等学科,可以极大地拓宽我的知识面,对我创作科幻小说很有帮助。感谢学校,除了在实验室器材方面提供支持外,二中为我们参赛学生提供了一个非常好的交流环境,让我们在犯错、改错、反思以及不断的交流研讨中学习、进步。”

天高地迥,觉宇宙之无穷;地球科学,识天地之有数。青岛二中一直以来注重学生多元发展,将学科教学与学科竞赛有机结合、相互促进,多维度为学子全方位成长成才搭建平台。据介绍,青岛二中地球科学奥赛教练团队于2021年成立,依托学校地球科学实验室、天象馆的资源优势与校外高校专家的智慧支持,结合大学先修校本课程与学生社团活动,开展奥赛培训工作,提升学生地球科学素养与竞赛水平。在2022年地球科学奥赛中,二中学子获1银1铜;2023年斩获5金,王兴崑同学进入国家队,成为国家队最年轻的选手,并在国际赛中获铜牌。 观海新闻/青岛晚报/掌上青岛 记者 董真

阅读中华经典 书籍引领成长

青岛市第十四届中小学读书节启动

本报4月24日讯 近日,2024年青岛市青少年学生读书行动暨第十四届中小学读书节启动仪式在青岛西海岸中学举行。本届读书节以“典耀中华,强国有我”为主题,旨在通过深入阅读中华经典,激发青少年的爱国情怀,培养担当民族复兴大任的时代新人。

走进校园,与会嘉宾和学生现场填写“读书主题”明信片,感受“书信漫递 纸短情长”的笔尖浪漫;参与古诗九宫格、诗词飞花令、成语接龙的游园互动,体验传统文化的深厚底蕴与阅读的无穷魅力。

本届读书节还特别推出了系列特色活动,包括主题征文、书信文化、小小阅读推广人等,旨在通过多样化的形式,引导青少年学生深入阅读中华经典,提升阅读能力和综合素质。市教育局将持续推进青少年学生读书行动,结合“每校一品牌、每月一主题、每生一社团”德育模式建设要求,做好各类读书活动,引导激励青少年学生爱读书、读好书、善读书。(观海新闻/青岛晚报/掌上青岛 记者 董真)



春天的青岛五十八中校园,繁花盛开扮靓阅读空间。

相关链接 名师名校校长导读引领 涵养育人智慧

本报4月24日讯 日前,市教育局依托“世界读书日”开展第二届中小学教师读书节系列活动,引导激励广大教师爱读书、读好书、善读书,着力打造适应新时代发展需要的高素质教师队伍,书承文脉,香满家园。

4月19日,青岛市第二届教师读书节经验交流会开启。本次活动对首届读书节先进典型进行表扬,邀请教师代表市北中学顾东臣、青岛市盲校官晓峰等进行故事讲述和经验分享,并

邀请青岛大学师范学院专家进行点评,全市200余名中小学幼儿园教师代表参加了交流会。

据悉,本届读书节将重点推进名师名校校长导读引领活动,发动名师名校校长荐书,重点研读国内外教育名家的代表性著作,充分利用线上平台进行书评交流,也可邀请知名专家学者开展读书指导专题讲座,组织青年教师、骨干教师、班主任读书班,实施引领教师专业阅读提升行动,在阅读学

习中体悟理解教育家精神、涵养育人智慧。

此外,读书节期间将积极开展读书感悟征集、读书成果评选、“书香教研组”评选、读书先进学校和“最美读书人”选树等活动,对优秀读书故事、读书成果、读书先进个人、学校、教研组等进行表扬,更大范围内共享读书成果。

(观海新闻/青岛晚报/掌上青岛 记者 董真)

教育资讯

擘画职业教育新蓝图

“重量级”山东职业教育培训会在青举行

本报4月24日讯 近日,山东省中等职业学校领导干部职业教育高质量发展专题培训会在平度师范学校隆重召开,这是2020年以来山东省规模最大、层次最高的职业教育培训会,全省450余名中等职业学校党委书记、校长、副校长、教务主任等参加会议。

本次会议聚焦职业教育高质量发展,适应新质生产力发展要求,对推动中等职业学校高质量特色化发展,提升我省中等职业学校领导干部综合治理水平具有重要意义。会议由省教育厅指导,省职业技术教育学会主办,青岛电子学校、平度师范学校协办。

省教育厅总督查王志刚从政策落实、目标走向、事业格局、治理体系等方面对中职学校领导干部提出了新要求,从“自信+自强”“特色+质量”“升学+就业”“专业+技能”“走出去+走上去”等五个方面详细阐述了为什么要办好中等职业教育以及如何办好中等职业教育。

青岛电子学校、平度师范学校校长崔西展以《打造新电子 服务新经济 铺就职业教育与区域经济和谐互动之路》为题,为与会人员做了青岛电子学校高质量发展主题报告,介绍了青岛电子学校回答好“职教三问”,加强“五金”新基建,为服务新质生产力培养德技并修人才,实实在在办好中职教育的实践探索。(观海新闻/青岛晚报/掌上青岛 记者 董真)