

“青春有约”台湾高中生青岛行在西海岸新区启动

# 共赴青春之约，赓续文化根脉

□本报记者 丁一

为推动两岸师生加强文化交流，加深台湾同胞对青岛经济社会发展的了解，1月28日至2月4日，台湾地区师生一行52人来青参访交流。1月29日，访问团到西海岸新区考察并参加了在青岛世界汉学中心举办的“青春有约”台湾高中生青岛行”启动仪式。

活动中，香江路第二小学黑蚂蚁男童合唱团为台湾师生带来了合唱《美好的远方》《花开忘忧》，表达了相互包容、相互支持的真挚友情；富春江路小学张戈庄校区的同学们通过热情奔放的二胡演奏《赛马》，展现了“有朋自远方来，不亦乐乎”的喜悦之情；衡山路小学带来戏曲联奏《梨园花开》，让大家感受到了戏曲文化的魅力……与会嘉宾和师生们还共同参观了青岛世界汉学中心“汉学与中国学国际传播能力建设成果展”“文明互鉴·汉学与儒学国际交流油画展”、兰亭小学书法展和汇文小学剪纸作品展，近距离感受到了中华优秀传统文化的深厚底蕴。

台湾嘉义大学应用历史系教授、主任吴昆财表示：“青岛和台湾虽然相隔千里，但阻挡不了两地同胞的融合。希望两地青年勇担承前启后的时代责任和使命，抓住大有可为的历史机遇期，为民族复兴而努力奋斗。”



青台两地学子一同书写福字，共叙“两岸一家亲”。

青岛市政府台港澳事务办公室副主任赵磊说：“两岸同胞同根同源、同文同种，希望青台两地青年能够在交流互鉴中凝结深厚友谊、赓续文化根脉。”他还诚邀台湾青年朋友来青岛学习、创业、就业、生活，共享青岛发展机遇，在广阔的发展空间和发展平台上施展才华、实现抱负。

活动中，青岛学生代表和台湾学生代表分别发言，介绍各自的家乡，表示将携手同心，以祖国振兴为己任，更好地传承和弘扬中华优秀传统文化。

当天下午，台湾师生一行走进中

国石油大学(华东)，感受大陆高等教育高质量发展；走进“城市之窗”规划展览馆，了解西海岸新区的历史沿革、城市发展规划、经济社会发展成果；参观西海岸中学的校园环境，了解学校“书院制育人”办学特色。

近年来，新区中小学不断加大与台港澳地区的交流与合作，与台港澳地区的8所学校缔结为“姊妹学校”，建立起常态化交流合作机制。此次台湾地区师生来访，为扩大两岸民间交流、促进两岸同胞心灵契合、深化两岸融合发展增添了生机活力。

## 教育短波

### 新区选聘80名 优秀师范类毕业生

□记者 丁一 报道

本报讯 日前，西海岸新区发布公告，公开选聘80名2024届优秀师范类毕业生，岗位为直属城区学校教师。招生范围为教育部直属师范大学2024届优秀硕士研究生及以上学历毕业生；山东省教育厅组织的师范类高校毕业生(毕业年级)从业技能大赛获得一等奖的2024届本科及以上学历毕业生(不含山东省属公费师范生，山东省属公费师范生按照山东省属公费师范生就业政策和师范生所签三方协议进行就业)。

符合条件的应聘人员，需登录西海岸新区政务网下载并填写《青岛西海岸新区选聘2024届优秀师范类毕业生报名信息一览表》(电子版)，连同报考岗位所需相关证书材料的电子版在规定时间内打包发送至报名邮箱(xqjtrsk@126.com)。初试成绩采用百分制，成绩在西海岸新区政务网进行公示。面试采用“说课+答辩”的方式进行，两项成绩分别按70%、30%的比例加权计算面试成绩。面试结束后成绩于当天在政务网公示。

### 中石大成功入选 这项省级试点

□记者 丁一 报道

本报讯 近日，山东省生态环境厅、科学技术厅联合公布山东省第二批生态环境科技成果转化基地建设试点单位名单，中国石油大学(华东)榜上有名。

据了解，山东省生态环境科技成果转化基地建设试点单位为期1年，试点单位要在生态环境技术成果检验评估、转移转化服务等方面加强研究探索，总结形成科学有效的生态环境科技成果转化工作机制和模式。

近年来，中石大依托生态环境领域相关学科，大力开展生态环境科技成果转化。目前学校拥有二氧化碳利用与封存山东省工程研究中心等多个省级平台，在废水治理与资源化利用等技术的科技成果转化方面取得了一系列突破。

### 西海岸一中获评 省智慧阅读示范学校

□记者 丁一 报道

本报讯 近日，山东省教育发展促进会智慧阅读专业委员会公布首批87所智慧阅读示范学校名单，西海岸一中榜上有名。

近年来，西海岸一中积极构建线上线下融合的智慧阅读空间，多措并举打造书香校园。据悉，学校在各教学楼配备阅览室，在各楼层建设图书角，为学生开辟广阔的阅读平台；通过畅言智慧课堂、智学网等平台，及时向学生推送时评、社论、名家文章等；借助学校微信公众号展示“师生共读经典”等阅读活动的成果，助力学生实现人文素养与综合素质双提升。

### 京剧为媒 共贺新春

□记者 丁一 报道

日前，珠江路小学举办“京剧为媒 与国际友人共贺新春”活动，邀请中国石油大学(华东)的留学生共同体验中国传统文化。活动中，来自伊朗、哈萨克斯坦、墨西哥、老挝等国家的留学生们观看了珠江路小学京剧艺术社团带来的经典京剧剧目，并学习了水袖、舞扇等戏曲动作，真切感受到了中国传统文化的魅力。



全国省属高校唯一!

## 山科大教授完成南极科考项目

□记者 丁一 报道

本报讯 记者日前从山东科技大学获悉，由该校地球科学与工程学院周长付教授参与的第七次中国-智利联合南极科学考察，已于1月3日至16日进入南极，并在南设德兰群岛-南极半岛开展综合科考，顺利完成白垩纪和古近纪古生物学的科考工作。

据悉，此次科考由智利方发起，国内8家高校和科研机构响应，共计18名专家学者参与，山科大成为全国唯一一所参与此次活动的省属高校。

记者了解到，自20世纪80年代以来，我国在南极地区先后建立了长城站、中山站、昆仑站、泰山站以及难言岛新站，开启了持续不断的南极科学考察，在环境气候、天文学、地质学、生物学等多项科学领域取得了重要成果。与之相比，我国在南极地区的古生物学研究相对薄弱，尤其是古脊椎动物学研究近乎空白。

周长付教授与中国地质大学(北京)李全国教授以及中国科学院古脊椎动物与古人类研究所裴睿副研究员

等组建古脊椎动物学科考小组，对南极半岛的中生代白垩纪和新生代古近纪地层开展的古生物学考察研究工作，弥补了我国在南极地区中生代古脊椎动物学研究的不足，助力我国的南极科考战略，提升了我国古生物学的科研影响力，也将为国际南极古脊椎动物学研究注入中国力量。

此次考察，科考队员克服南极天气恶劣、海况复杂、野外工作难度大等不利因素，顺利完成了化石采集、地层测定、岩石采样、数据获取等工作。

