

聚焦黄河教育资源 释放东营研学动能

东营市教育局

一、案例主题

研学实践教育工作是学校教育和校外教育衔接的创新形式，是教育教学的重要内容，是综合实践育人的有效途径。为深入贯彻落实习近平总书记黄河流域国家战略部署要求，东营市紧密围绕立德树人根本任务，立足黄河入海口丰富的研学实践教育资源，紧密结合区域特色，通过部门联动、社会搭台、家校配合，不断优化顶层设计，不断提升工作水平，全面推动黄河主题研学实践教育工作扎实开展。

二、背景与起因

2021年5月28日-29日，沿黄青少年学生研学实践活动暨黄河流域研学联盟成立大会在东营市成功举办，并将联盟秘书处常设在东营。活动由教育部基础教育司指导，省教育厅、东营市政府主办，沿黄九省（区）教育厅及资源单位共同参与。活动紧紧围绕贯彻落实习近平总书记黄河流域国家战略部署要求，立足黄河入海口丰富的研学实践教育资源，依托研学体验式考察，展示了黄河三角洲国家级自然保护区、胜利石油科技馆、黄河文化馆等东营特色研学资源，这标志着东营研学实践教育工作又迈出了坚实的一步。

东营具有开展研学实践教育所必需的优越资源条件，万里黄

河从这里入海、兵圣孙武在这里诞生、胜利油田从这里崛起、吕剧文化从这里发源。近年来，东营市教育局认真贯彻落实习近平总书记关于黄河流域生态保护和高质量发展的最新指示精神，结合区域特色，立足黄河流域生态资源、文化内涵，通过规划引领、阵地夯实、课程先行，建立起党委统一领导、党政齐抓共管、部门各负其责、全社会协同配合的研学教育工作格局，不断培育壮大研学实践教育发展新动能。

三、做法与经过

（一）立足本土资源，加强顶层规划。东营市建立起党委统一领导、党政齐抓共管、部门各负其责、全社会协同配合的研学教育工作格局，立足市域各类优质社会教育资源，教育、文旅、宣传、发改等4部门共同出台了《东营市大力推进研学旅行工作的意见》，教育配合文旅部门编制了《东营全域研学旅行专项规划（2021—2025）》，从基地建设、课程体系、空间布局等方面，全方位、立体化、系统性谋划全市研学工作。目前，市文化和旅游局、市教育局正在研究制定《东营市中小学生研学旅行营地认定管理办法》《东营市研学基（营）地的建设与服务规范》等规范性文件，探索建立健全基地（营地）准入标准、退出机制和评价体系，引导研学基地（营地）规范发展。

（二）强化基地建设，夯实硬件基础。固本培元，充分挖掘市域各类优质社会教育资源。自2018年以来，我市积极争创国家和省级中小学生研学基地，全市现建有国家级研学基地1处、省级研学基地10处，评审市级研学基地19处、市级中小学生社

会实践基地 93 处。特别是获批的省级研学基地“山东黄河三角洲国家级自然保护区”，为全市中小学走近黄河、学习黄河、感悟黄河，提供了丰富的活动场所和多彩的研学课程。目前，正在组织开展年度市级研学基地和社会实践基地的评审工作，以进一步提升基地建设水平，更好地为广大师生研学服务。

（三）强化课程开发，释放资源动能。各学校把研学课程开发纳入教育教学计划，围绕黄河文化主题，与综合实践课程、地方课程和校本课程衔接，多学科、跨学科设计打造了多门黄河主题研学课程，《足迹：跟着习爷爷去研学》、《黄河入海 大美湿地》、《多彩黄河口》等 7 门研学课程评选为“省级优秀研学旅行课程”。今年，结合我市研学旅行资源现状和当前工作实际，市文化和旅游局、市教育局联合印发了《东营市研学旅行课程开发指导目录》，为全市研学基地、研学服务机构的课程设计与线路开发工作提供参照，指导帮助各有关学校、基地、机构等做好研学课程开发，做大做强“行走黄河口 生态大课堂”研学旅行品牌。

（四）强化队伍建设，提升育人实效。今年 3 月，市教育局、市文化和旅游局联合组织了黄河口研学课程专家团队和黄河口研学实践志愿团队遴选活动，打造出一支高素质研学实践教师队伍。目前，正在研究制定研学导师准入标准、退出机制和评价体系，推行研学旅行导师“持证上岗”制度对研学导师队伍实施有效监管，逐步提升队伍整体素质。8 月 6 日-7 日，市教育局举办研学实践教育工作专题培训会，邀请到王晓燕、张建强、薛保红、

程颢等全国知名研学实践教育专家，面向我市研学实践工作者从不同领域、不同方向开展专题培训，为我市研学实践工作提供了更多思路 and 方向。

（五）探索数字+研学，打造研学新格局。在“数字中国建设”、“黄河流域生态保护和高质量发展”的时代背景下，市教育局乘势而上，以黄河流域研学联盟深度融合发展为基础，探索建立“黄河流域研学实践教育数字云平台”（以下简称“云平台”）。8月6日，组织召开“云平台”专家论证会，各位专家从不同的角度和层面，集中梳理了颇具思想性、建设性、可操作性的中肯意见、建议，聚焦平台的历史使命、功能定位、系统集成、课程开发、科学运维等关键课题给予了启发与思路，为“云平台”健康起步的关键启动期、爬坡过坎的发展壮大期和将来持续科学发展的稳定期等不同发展阶段奠定了坚实的政治基础、思想基础和理论基础。

“云平台”围绕德育（思政）、智育、美育、劳动、综合实践、研学、课后服务等多元学习目标，以黄河生态、历史、文化、科技、建筑、非遗等资源为基础，以大数据、互联网等现代科技为支撑，满足中小學生、中小學校、研学基地、研学服务行业四方的研学核心诉求，为中小學生提供系统、完整的线上线下黄河主题研学实践体验通道和智慧教育大平台。

四、成效与启示

研学实践教育工作是学校教育和校外教育衔接的创新形式，是教育教学的重要内容，是综合实践育人的有效途径。下一步，

东营市教育局将继续围绕落实全环境立德树人根本任务，深挖本土生态文化、科技文化、历史文化、革命文化等特色研学资源，积极推进“云平台”建设，以数字化建设带动研学实践方式变革，进一步丰富研学课程，激发研学资源活力，努力为中小學生提供更多普惠便捷、优质高效的研学服务，激发广大中小學生的高尚情感和奋进力量，同时为实现全环境立德树人的根本目标和数据赋能的经济发展变革提供新思路新路径。