

# 枣庄学院全体师生

## 祝贺《齐鲁晚报·今日枣庄》创刊两周年



枣庄学院全景图



枣庄学院鸟瞰图

枣庄学院坐落在享有“江北水乡·运河古城”美誉的鲁南明珠——枣庄市。学校位于九龙山南麓，

校园依山傍水，建筑错落有致，文化氛围浓郁，风景典雅秀丽，是读书治学的理想之地。

学校1978年开始招收大专班，1984年经国务院批准成立枣庄师范专科学校，1999年与枣庄广播电视大学、枣庄教育学院合并。2004年5月，经教育部批准改建为全日制普通本科院校，实行省市共建、以省为主的管理体制。学校特聘中国科学院院士、著名数学家、博士生导师、北京师范大学原校长王梓坤先生为名誉校长。

学校占地面积1051亩，建筑面积33.8万平方米，建有山东省高校重点实验室1个、省级实验教学示范中心2个，学校拥有实验教学中心7个、专业实验室11个；教学科研仪器设备总值8591万元。图书馆纸质图书111.9万册，电子图书142.8万种，电子期刊9325种。学校面向全国23个省（区、市）招生，现有全日制普通本专科在校生13264人。

学校现有教职工1105人，其中教师670人。教师中教授50人、副教授143人，博士61人、硕士468人；有省级教学团队3个，全国优秀教师3人，曾宪梓教育基金会教师奖获得者9人，山东省有突出贡献中青年专家1人，枣庄市有突出贡献中青年专家19人，省级教学名师4人，兼职研究生导师9人，来自美国、俄罗斯、韩国等国家的外籍教师9人。

学校设有19个院（部），41个普通本科专业，34个专科专业，初步形成了文学、理学、工学、管理学、教育学、历史学、法学、经济学、艺术学等学科协调发展的专业格局。与聊城大学联合培养硕士研究生，是山东省首批研究生联合培养基地。

学校牢固树立质量强校意识，注重人才培养模式改革，不断深化教学改革，切实加强教学管理，努力推进教学研究，教育教学质量和育人水平不断提高，近年来，在国际大学生数学建模竞赛、“挑战杯”全国大学生课外学术科技作品竞赛和各项大学生专业技能大赛中，共获得国际级奖励2项、国家级奖励17项、省部级奖励165项，36次被评为优秀组织单位；研究生考取率连续多年保持省内高校前列，考入国家985、211工程院校的学生占考取研究生的二分之一，多名学生被中科院、清华大学、北京大学等录取。2012年，本科毕业生就业率约93%，毕业生质量受到用人单位的好评。

近年来，学校先后承担了国家973科研项目、国家社科基金、国家自然科学基金、全国教育规划课题、科技部科技支撑项目、科技部科技型中小企业技术创新基金项目、国家战略性先导科技

专项项目、山东省科技攻关项目、山东省博士基金项目、山东省自然科学基金项目、山东省社科基金项目等高层次科研课题100余项；企业委托的横向课题和专项课题68项；教师发表学术论文3300余篇，其中SCI、EI、CSSCI 320余篇；出版专著、教材100余部；获山东省社会科学优秀成果奖、山东省高校优秀科研成果奖等地厅以上科研奖励120余项，获得国家专利成果50余项。学校建有鲁南煤化工工程技术研究院、煤化工实验室两所省级研究机构，以及区域（鲁南）文化研究院、资源城市转型与发展研究院、煤化工研究所等校级科研机构十余所。

学校坚持以服务求支持，以贡献求发展，出台了服务地方经济建设和社会发展行动计划，成立了服务地方科研机构和科研创新平台，启动了化学化工研发、机械制造研发、生态枣庄建设与生物技术研发、电子信息技术研发和推广、城乡发展与旅游规划等服务地方的重点项目；承担了太阳能电池及光伏电源系统生产线建设项目，枣庄市化工企业自动化控制及安全连锁改造工程项目等服务地方专项课题；全面参与台儿庄古城文化与场馆建设，加入了山东省煤化工

产业技术创新战略联盟并成为理事单位；与枣庄市化工、能源、生物、食品、机械、建材等领域的多家企业开展了实质性的合作。

学校坚持国际化办学理念，积极开展国际教育交流与合作，先后与美国、加拿大、法国、澳大利亚、俄罗斯、韩国等国家和台湾地区的十六所大学建立了友好关系；与加拿大联邦技术及应用学院、韩国三育大学联合举办了合作办学项目；与韩国平泽大学、韩国三育大学、加拿大联邦技术及应用学院达成了互换学生协议，并开展教师及学生交流项目。学校自2006年起招收留学生，并开展了学生海外带薪实习项目，国际化办学水平不断提高。

学校党委行政始终秉承“兼爱、尚贤、博物、戴行”的校训，团结带领全校师生员工，全面落实科学发展观，注重提升人才培养水平，不断强化科学研究能力，进一步提升服务经济社会发展的能力，大力推进文化传承创新，办学质量和管理水平得到了社会普遍认可。学校先后荣获“山东省党建和思想政治工作先进高等学校”、“山东省德育工作优秀高校”、“枣庄市突出贡献单位”等30多项荣誉称号。



学院大门