

学院荣誉

- 1991年2月，测井系鞠晓东副教授被中共山东省委、省政府授予“山东省专业技术拔尖人才”；
- 1991年4月，（上年9月至今），学校开展第一次优质课评选，《沉积岩石学及沉积相》（赵澄林等）、无机化学、力学、数学共4门课程评为优质课。1994年3月进行第二次全校优质课评选，9门课程入选，其中赵澄林老师等负责建设的《沉积岩石学及沉积相》继续入选，课程负责人改为姜在兴。
- 1992年6月29日，学校举行庆祝建党70周年，获得全国高校优秀思想政治工作者的迟元苓、获山东省优秀党支部的岩矿教研室党支部、山东省优秀共产党员杜世通、潘正良、山东省高校优秀思想政治工作者李大银、冷淑滨、迟元苓在大会上颁发证书。
- 1991年7月18日，校本部召开高评委员会，破格晋升测井教研室鞠晓东为教授，38岁，为全省高校最年轻的教授。
- 1991年9月，牛庄油田油藏描述技术获国家科技进步二等奖。
- 1991年9月，山东省教委、科委、计委、经委、人事厅等，共同表彰高校科技工作先进集体和个人，勘探系鞠晓东、杜世通、信荃麟获省先进科技工作者。
- 1991年9月24日，江泽民、李鹏、李瑞环等党和国家领导人，会见“在成长的道路上”优秀大学生报告团，勘探系物探88级——2班学生贺俊峰为报告团成员，他有3项发明获国家专利。
- 1991年10月26日，赵澄林教授获第二届李四光地质科学奖。
- 1992年，我校首批获国家批准的享受政府特殊津贴的科技专家是：杨光华、刘希圣、沈忠厚、林世雄、顾永泉、信荃麟
- 1992年1月，我校获石油天然气总公司1991年度首批“石油工业有突出贡献的科技专家”：顾永泉、信荃麟、杜世通、张庚骥、鞠晓东、尹宏锦、张琪、万邦烈、梁文杰、苏贻勋、范耀华、李健鹰、段道顺。
- 1992年3月，由信荃麟、张一伟牵头承担的石油天然气总公司攻关项目“改善枣园油田开发效果”中的3个子课题“枣南精细油藏描述”等通过鉴定。该成果1994年获得总公司科技进步一等奖，1995年获国家科技进步二等奖。
- 1993年4月30日，石油天然气总公司首次重奖有突出贡献的科技人员，我校油藏地质研究所所长信荃麟和水射流研究室主任沈忠厚受到重奖，各得奖金1.5万元。
- 1983年建立油藏地质研究所。
- 1993年6月，岩矿教研室党支部获山东省委高校工委授予的先进党支部。鞠晓东教授被授予山东省高校优秀共产党员。
- 1993年9月教师节，勘探系教师姜在兴获山东省优秀教师。
- 1993年11月，第二批“311”试点工作开始，物探91级60名大学生赴胜利油田勘探五大队进行为期三个月的生产实习。
- 1993年11月9日，勘探系副教授姜在兴获“霍英东教育基金会第四届高等学校青年教师奖”
- 1993年12月23日，鞠晓东等55人被推荐为石油天然气总公司优秀中青年骨干教师。
- 26日，姜在兴等23名青年教师被学校确定为1994年高层次人才培养人选。

- 1994年1月，石油大学决定“211工程”将重点建设6个学科：有机化工，煤田、油气地质勘探（含沉积学）、应用地球物理、油气田开发工程（含石油天然气储运工程）油气田钻井工程、石油天然气机械工程（含化工过程机械、工业自动化）。
- 1994年4月23日，地质教研室陈清华被评为第二届石油大学“十大杰出青年”。
- 1994年6月16日，我国著名地球物理学家、石油工业杰出的科学家、我校名誉教授翁文波先生来校作报告。
- 1994年7月25日，全校5名教师被破格提拔为教授，勘探系纪友亮、姜在兴在其中。
- 1994年10月，鞠晓东教授主持研究的“岩心伽马能谱连续测量系统”通过石油天然气总公司鉴定。该成果1995年获山东省科技进步二等奖，石油天然气总公司科技进步三等奖。
- 1995年3月，鞠晓东等24人被推荐为石油天然气总公司跨世纪学术、技术带头人。金强等32人被批准为石油天然气总公司首批优秀中青年骨干教师。
- 1995年3月15日，学校成立“赴西藏综合地质勘探队”，勘探系副主任陈清华出任队长，成员包括6名教师，2名研究生。4月12日出征。1995年8月6日返校，他们在阿里、日喀则、那曲地区进行了石油天然气地质调查及油气地表的化学勘探，历时四个月，圆满完成了野外施工和资料处理任务。
- 1995年4月，我校与中科院地质研究所协议联合培养博士生。共同招收98级15名博士研究生。这些研究生分别来自胜利、新疆、吉林等油田，都是业务骨干和技术管理骨干。其中高级工程师12人，教授级高级工程师3人。
- 1995年4月28日，在山东省劳模表彰会上，鞠晓东教授被评为山东省劳动模范。
- 1995年9月15日，在石油天然气总公司召开的科技工作会上，鞠晓东被评为先进科技工作者。
- 1995年11月，周瑶琪教授获中国地质学会青年地质科技“金锤奖”。
- 1995年11月，雍世和被山东省确定为专业技术拔尖人才。
- 1995年11月24日，我校青年科学工作者协会成立，下设石油地质勘探、石油工程、石油加工、机电工程、基础科学、社会科学、管理科学7个分会。
- 1995年12月，冯增昭教授学术专著《滇黔桂地区早中三叠世岩相古地理》获国家教委第二届全国高校出版社学术著作优秀奖。
- 1995年12月，张庚骥、杜世通、信荃麟、周瑶琪获山东省政府特殊津贴。
- 1995年12月，国家科委、人事部授予鞠晓东教授“国家级有突出贡献中青年专家”。
- 1996年，2月6日，国家教委、国家计委和财政部召开“211工程”会议，部署“211工程”立项工作，我校成为首批立项的高校之一。2月28日，中国石油天然气总公司成立了石油大学“211工程”立项规划小组，研究部署可行性研究报告的编制工作。
- 1996年4月2日，我校“油气资源与环境地质研究所”成立，下设5个研究室，有教授4人、副教授5人，博士生导师周瑶琪教授任所长。
- 1996年4月6日，我校地质研究队第二次启程赴西藏南部日喀则、阿里、那曲，进行石油地质研究工作。研究队有16人组成，陈清华、宋全友任队长、副队长，研究队历经4个多月，完成地质剖面625

公里，采集岩石标本 2700 多块，于 8 月 28 日顺利返校。

- 1996 年 4 月 10 日，学校团委第三届教工“十大杰出青年”揭晓，勘探系教师万剑华、宋全友、徐怀民当选。
- 1996 年 6 月，我校新增两个硕士点：构造地质学、环境化学。
- 1996 年 6 月 20 日，国家教委“211 工程”办公室批准我校 6 个重点学科：应用地球物理、油气地质勘探、油气田开发工程、油气田钻井工程、石油储运工程、有机化工。
- 1996 年 9 月 6 日，学校召开教师节大会，张庚骥被授予劳动模范称号，侯加根获批成为享受政府特殊津贴专家。
- 1996 年 12 月 31 日，勘探系更名为石油资源科学系。
- 1996 年，周瑶琪入选“百千万人才工程”第一、二层次人选。这是科技部、人事部、团中央发起的全国性评选科技拔尖人才的工程。“百”指一百个国际知名人才，“千”指一千个国内知名人才；“万”指一万个行业知名人才。
- 1997 年 1 月 10 日，校党委授予石油地质教研室党支部先进党支部称号。鞠晓东被授予“优秀共产党员”称号。
- 1997 年 5 月，信荃麟教授等主编的教材《沉积岩石学》获国家级教学成果二等奖。
- 1997 年 6 月，勘探系在学校 1997 年科技工作会上，被授予先进科研集体称号，先进集体共 4 个，其中以系为单位的只有勘探系。总公司副总经理吴耀文出席大会。
- 1997 年 7 月，鞠晓东被评为山东省高校优秀共产党员。
- 1997 年 8 月，经学校批准，信荃麟等 40 人为学校学术带头人，查明等 60 人为后备学术带头人、孙建孟等 102 人为优秀中青年骨干教师。
- 1997 年 9 月在全校教师节大会上，周瑶琪获批享受国家政府特殊津贴。
- 1997 年 9 月，杜世通、张庚骥的教材选题入选“九五”国家级重点教材立项选题。
- 1997 年 10 月 10 日，我校与美国 CNT 国际公司在北京联合主办“复杂油气藏勘探技术国际学术会议”，来自国内外 30 家单位的 130 名专家参会。
- 1997 年 11 月 12 日，勘探系地质 94 级学生朱光有撰写的《河南西峡恐龙蛋化石及恐龙灭绝原因初探》一文，在第五届“挑战杯”全国大学生课外学术科技作品竞赛中获得一等奖。
- 1997 年 12 月。石油资源科学系姜在兴教授荣获中国科学院 1997 年度院长奖学金特别奖。
- 1997 年 12 月，资源系周瑶琪教授为首的课题组，首次承担了国家“九五”攀登项目。
- 1998 年 1 月 9 日，资源系油气资源与环境地质研究所所长，博士生导师周瑶琪教授当选为第九届全国人民代表大会代表。
- 1998 年春节前夕，资源系油藏地质研究所副所长林承焰教授获中国地质学会第六届青年地质科技“金锤奖”。
- 1998 年，作为“九五”期间 29 个国家级教改项目之一，我校应用地球物理专业“产学研教育合作模式”（应用地球物理专业 4+1 培养模式与实践）正式启动。

- 1998年5月18日，一支由2名中科院院士、6名教授、6名博士组成的中科院专家小组到校进行学术交流，仝兆岐校长与中科院地质研究所所长刘嘉麟签订了联合培养沉积学博士生协议，4位专家受聘我校兼职教授，并在此次交流中就地学前沿知识做了8场科学报告。
- 1998年5月，资源系李洪奇副教授负责完成的“测井资料沉积微相入机联作解释软件开发”获山东省计算机应用优秀成果一等奖。
- 1998年6月12日，学校召开课程建设10年及优质课程总结表彰会，“构造地质学”负责人及主要贡献者受到表彰。学校优质课从1987年首批建设时的4门增加到10年后17门，构造地质学为首批第一门。
- 1998年8月，经国务院学位委员会批准，我校新增3个国家一级学科，其中地质资源与地质工程在其中。
- 1998年9月，学校教师节大会上，陈清华教授被学校党委授予劳动模范称号。
- 1998年9月，地球探测与信息技术通过山东省重点学科评估验收，油藏地质实验室通过山东省重点实验室评估验收。
- 1998年10月16日，资源系林承焰教授获得中国科学技术发展基金会孙越崎科技教育基金1998年度“能源大奖”。
- 1998年11月，资源系应用地球物理专业95级学生根据全国产学研教育合作项目“应用地球物理专业4+1培养模式与实践”的要求，分赴野外地质小队进行轮岗实习。
- 1998年11月，地质资源与地质工程确定为博士后流动站。
- 1998年12月，中科院中国科学引文数据库公布1997年度中国科学引文（DSCD）统计结果，发表论文9篇以上的作者全国共有19人，资源系钟建华教授榜上有名。
- 1998年12月，测井教研室在我校率先进入中国石油天然气集团公司重点实验室。
- 1999年1月，学校新增校学术带头人6名，查明教授入选。
- 1999年3月18日，陈清华教授牵头研制、电教中心冯春法等策划制作的我校第一部电子出版物《构造地质学CAI多媒体课件》（CD——ROM）问世。
- 1999年4月底，资源系教授姜在兴被授予中国石油天然气集团公司“首届十杰青年”。
- 1999年4月，杜世通教授的教学成果或石油天然气集团公司优秀教学成果一等奖。
- 1999年10月，由我校资源系信荃麟、林承焰教授和胜利油田孤岛采油厂联合承担的“特高含水期河道砂油藏剩余油分布研究”自1996年胜利油田运用以来，新增产值3.3亿元。
- 1999年11月8——10日，国际测井学术研讨会在我校召开，来自国外51名专家学者到会参与交流。会议副主席鞠晓东主持，我校在“电法测井正反演理论”、“测井资料沉积微相分析”“几何因子理论”等研究方面达到世界领先水平。
- 2000年4月，资源系杨少春博士获中科院院长奖学金优秀奖。
- 2000年4月26日，我校资源系与中科院广州地球化学研究所、长沙大地构造研究所联合培养35名博士，举行开学典礼。学员是来自油田的技术骨干和技术管理骨干，自1998年起，我校与这两个研究所

联合培养博士，已招收 102 名学员。

- 2000 年 4 月 26-28 日，我校举行首届博士生学术报告会。分地质资源与地质工程等三个专场。
- 2000 年 5 月，资源系戴启德教授获石油高校优秀教学成果一等奖。
- 2000 年 6 月，资源系蔡忠副教授获得第七届中国地质学会青年地质科技奖“金锤奖”。
- 2000 年 6 月 13 日，经学校学位委员会批准，林承焰、查明、徐怀民、印兴耀、李洪奇被确定为博士生导师。
- 2000 年 6 月 15 日，胜利石油管理局、石油大学召开厂校合作委员会 2000 年会（委员会 1991 年成立），资源系应用地球物理专业的“311”、“4+1”培养模式试点工作取得明显效果。
- 2000 年 9 月 8 日，在学校教师节大会上，资源系侯加根教授被学校党委授予劳动模范称号。
- 2000 年 11 月，资源系学生文伟平在“首届山东省大学生电脑网络大赛”中，获得一等奖并被冠以“百灵之星”称号。
- 2000 年 11 月 7 日，学校与胜利油田签订经费为 1129 万元的重大科研项目——“济阳凹陷下第三系沉积体系与油气成藏研究”，并申报中石化股份公司重点科技攻关项目。
- 2000 年 12 月，徐诶啊哦对石油资源科学系进行改制，成立石油大学（华东）地球资源与信息学院。
- 2000 年 12 月，学校公布第二批学术梯队人员名单。纪友亮等 48 人为学术带头人，林承焰等 64 人为后备学术带头人，王纪祥等 107 人为中青年骨干教师。焦翠华等 18 人为教学责任教授，杜世通等 17 人为学术顾问。
- 2000 年 12 月，钟建华晋升博士生导师。
- 2001 年 4 月 12——15 日，我校“211 工程”“九五”建设的 6 个重点学科（有机化工、油气地质与勘探、应用地球物理、油气钻井工程、油气田开发工程、石油天然气储运工程）顺利通过部门验收。
- 2001 年 5 月，林承焰教授获教育部“高校青年教师奖”。
- 2001 年 6 月，《石油大学（华东）本硕连读管理办法（试行）》公布实行，经教育部批准我校在 6 个专业实行，资源勘查工程、勘查技术与工程两个专业在其中。
- 2001 年 9 月 7 日，在学校教师节大会上，陈世悦教授被授予“师德建设先进个人”称号。
- 2001 年 9 月，蔡忠等人完成的“储层流动单元研究”获得山东省科技进步一等奖，该成果近 5 年在 10 多个油田推广应用，新增原油 65 万多吨，新增利税 5.2 亿元。
- 2001 年 11 月，油气地质与油藏研究所副所长杨少春教授获孙越崎“优秀青年科技奖”。
- 2001 年 11 月，石油地球物理勘探局出资 20 万元在我校设立奖学金，出资 18 万元，设立资助金，自主贫困生。
- 2002 年 1 月，周瑶琪等 5 名教授走上 T（特）类教室岗位，享受每年 5——8 万元岗位津贴。
- 2002 年 3 月 4 日，斯伦贝谢公司向我校捐赠价值 200 万美元的“地学综合软件系统”。
- 2002 年美国斯特拉特软件公司首席执行官、哈利伯顿能源服务公司顾问威尔逊博士来校进行学术交流，内容为随钻测井和电缆测井的最新技术。
- 2002 年 5 月，周瑶琪教授获山东省第六届“五四青年奖章”，是本届获奖者中唯一一名高校获奖者。

- 2002年6月，陈世悦、侯加根、蒋有录、孙建孟、王伟锋被确定为博士生导师。
- 2002年9月10日，在学校教师节大会上，蒋有录被学校党委授予劳动模范称号。
- 2002年9月19日，在全校二级干部扩大会上，学校部署“十五”“211工程”建设任务，重点建设7个学科群：化工与环境、地质与资源、地球探测信息技术与计算机、油气井工程与工程力学、油气田开发工程与管理、油气储运与市政工程。
- 2002年10月，我校中标青海油田大型测井研究课题，此项目是青海油田有史以来最大的测井研究课题，涉及柴达木盆地西部13个油田。
- 2002年10月23日，以“新时期铁人”、大庆油田总经理助理、总工程师、我校物探专业58级校友王启民为首的大庆油田学术考察团来到学校。王启民是大庆油田“二次创业六大劳动模范标兵”之一，1986年被国家人事部授予“有突出贡献中青年专家”、1995年获中国石油天然气总公司“特等劳动模范”，1997年被中国石油天然气总公司授予“新时期铁人”称号，获全国“五一”劳动奖章；并当选党的十五大代表，在党的十五大上当选中央候补委员。
- 2002年11月，在党的十六大一中全会上，70届校友卫留成当选为中央候补委员。
- 2002年12月，在大庆油田科技项目招标会上，陈世悦、纪友亮教授的“松辽盆地滨北地区层序地层研究与非构造圈闭预测”中标，合同金额75万元。
- 2002年12月。我校与吐哈石油勘探开发指挥部等单位共同完成的中石油集团公司“九五”重点科技攻关项目“探井油气层保护技术”获集团公司技术创新一等奖。孙建孟教授参加了这一项目研究。
- 2003年1月，周瑶琪教授当选为第十届全国人民代表大会代表。这是他继第九届后再次当选。
- 2003年3月，校党委授予油气与油藏所党支部“先进基层党组织”。
- 2003年3月20日，在山东省科技奖励大会上，姜在兴等完成的成果获山东省自然科学奖。侯加根、杨少春获科技进步奖。