附件

**2015－2016年度山东省职工教育与职业**

**教育优秀科研成果获奖名单**

一等奖

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 成果题目 | 申报单位 | 作者姓名 |
| 产学研结合创新培养人才模式研究 | 胜利石油管理局教育培训处课题组 | 张 婧 李 伟 高卫东 徐林颖 李 娜 张文沛 钟雯静 李忠伟 张 锋 |
| 对当前人力资源开发的几点理性思考 | 胜利采油厂采油职工培训中心 | 巩 丽 |
| 新常态下变电运维一体化人才培养的研究 | 国网山东省电力公司茌平县供电公司 | 侯 军 滕 波 郭泉勇 宋宜刚 党安源 徐 龙 张吉勇 张立国 |
| 论人文素质教育观下的高职英语教学改革 | 烟台工程职业技术学院 | 曹 雪 王洪坤 |
| 关于创建劳动关系和谐单位的几点思考 | 胜利油田现河采油厂 | 黄 宏 高 伟 |
| 试论油田基层职工教育管理工作的用人艺术 | 胜利油田滨南采油厂技术监督中心 | 姬鹏亮 |
| 情商教育在电力企业职工培训中的应用 | 国网技术学院 | 李 培 李宏博 高楠楠 裴 英 张燕燕 陈珂睿 郭良峰 |
| 浅论师带徒培训机制在石油企业的应用 | 胜利油田现河采油厂 | 梁 刚 贾鲁斌 刘金友 乔鲁海 孟向明 |
| 完善制度建平台盘活内部高技能人才资源 | 胜利油田孤岛采油厂操作技能管理站 | 董拥军 龚泽峰 刘玉平 刘小双 耿延辉 张 勇 |
| 实施“点题 破题 汇题”员工岗位练兵三步培训法 | 胜利油田现河采油厂 | 梁 刚 朱建军 张春荣 刘秀敏 张庆民 李海燕 张伟红 |
| 高职数学教学中融入数学文化的理论与实践探究 | 山东科技职业学院 | 梁宏昌 |
| 矿校联合办学 加强职工继续教育 | 胜利采油厂采油职工培训中心 | 梁玉清 高洪健 张劲柏 刘艳玲 |
| 声乐美学在歌唱艺术中的作用探析 | 山东女子学院 | 刘 平 |
| 充分发挥企业在高等职业教育办学体制改革创新中的作用 | 胜利石油管理局教育培训处课题组 | 刘崇佳 宫 健 张 欣 秦 霞 逄 雯 刘惠萍 王光胜 姜 波 丁义德 张 锋 |
| 浅谈如何提升新员工培训效果 | 胜利油田分公司纯梁采油厂 | 刘磊磊 |
| 搭建三个平台，助推基层班组思想建设深入开展 | 胜利油田滨南采油厂井下作业大队 | 邓国栋 |
| 创新培训工作 提升企业竞争力 | 胜利油田孤岛采油厂操作技能管理站 | 刘玉平 龚泽峰 耿延辉 王有庆 董拥军 张 勇 |
| 地方本科院校校企合作培养应用型人才的思考与实践 | 德州学院 | 马立新 徐凤生 张立华 |
| 关于提高企业职工队伍素质的思考 | 胜利采油厂采油职工培训中心 | 马先立 |
| 油田基层职工教育培训工作探究 | 胜利油田现河采油厂 | 倪凡玲 张 健 代海燕 |
| 电力企业新入职员工工作适应性研究 | 国网技术学院 | 裴 英 |
| 供电企业调控运行岗位培训研究 | 国网山东省电力公司茌平县供电公司 | 宋启金 李维鹏 刘 涛 孙建新 马维奎 刘瑞新 李汝宁 申立勇 刘 苹 吕寻鹏 刘 波 |
| 关于现河采油厂基层员工职业技能培训现状的调查报告 | 胜利油田现河采油厂 | 梁 刚 李 伟 程建生 刘红霞 戴海燕 张 健 |
| 实施“五化”培训模式 提升培训管理水平 | 孤岛采油厂操作技能管理站 | 汪晓瑞 白瑞义 刘兴山 魏士庆 宁海军 |
| 培训师授课质量评价体系的研究与实践 | 山东胜利职业学院 | 孙树强 吴占鳌 马 骋 杨丽丽 张瑞安 黄小强 邓 媛 于克鹏 苏 红 |
| 加强胜利油田人力资源管理研究 | 胜利油田滨南采油厂采油管理八区 | 田志涛 |
| 集团公司人才培训管控体系研究 | 鲁银投资集团股份有限公司 | 王 蕾 |
| 以“三比三提升”活动为载体，推动基层思想工作深入开展 | 胜利油田油气集输总厂输气分厂行政管理站 | 李永强 |
| 实施“五化”培训模式，提升党员干部培训管理水平 | 胜利油田孤东采油厂 | 郝大山 |
| 论地方本科院校大学英语教学团队建设的路径 | 德州学院 | 王桂祥 |
| 油田企业基层党建工作模式的建立与应用 | 胜利油田鲁胜石油开发有限责任公司 | 王仁辉 |
| 提高职工培训质量措施探索 | 胜利油田孤东采油厂 | 吴海蓉 郝大山 |
| 大学生理想信念教育论略 | 烟台工程职业技术学院 | 肖 霞 |
| 基层职工形势任务教育工作模式创新与实践 | 胜利油田滨南采油厂水电大队 | 徐 波 |
| 基于应用型卓越工程师培养的“专业基础课程群”的构建与整合 | 德州学院 | 张秀玲 邱玉娥 王丽梅 董 岩 |
| 新形势下党员教育培训工作的探索与实践 | 胜利油田河口采油厂党校 | 薛 凯 |
| 企业传统师徒结对培养与新型学徒制相融合的企业高技能人才培养战略研究 | 山东唐骏欧铃汽车制造有限公司 | 薛兴震 张艳红 张家林 杨亚臣 崔 毅 吴建科 张海英 |
| 以三个创新提升思想政治工作的实效性 | 中石化胜利西南工程有限公司西南分公司 | 罗 薇 |
| 采油方式综合优选评价与适应性比较 | 胜利油田东辛采油厂 | 马坤玉 辛 平 |
| 以“三先四优”活动推进基层思想工作深入开展 | 胜利油田供水公司 | 薛 东 王艳磊 余娟娟 杜爱军 李 立  呼立国 |
| 在煤炭经济转型期，职工通过相应技能培训转型再上岗谋求企业职工双赢模式 | 新矿集团矿管公司 | 闫 超 高 辉 刘 格 |
| “一助一学”培训模式创新探索 | 胜利油田滨南采油厂注汽大队 | 杨 苹 |
| 生育保险与医疗保险制度的有效整合对策与效果 | 胜利油田社保中心 | 朱 伟 |
| word文档的格式化 | 山东工程技师学院 | 李长功 |
| 全球化背景下高职院校思想政治教育面临的挑战 | 济南职业学院 | 杨忠宝 |
| 现代学徒制视角下的高职院校人才培养模式探析 | 青岛求实职业技术学院 | 余景波 |
| 运用“全时四驱”模式打造一流班组长团队的探索与实施 | 石油开发中心有限公司人力资源（组织）科 | 昝 辉 唐 莹 石宏波 李 梦 |
| 制药工程专业大学生创新能力培养模式研究 | 德州学院 | 张志芹 朱 超 付春华 李 婧 刘淑萍 |
| 多功能通井规的设计与改进应用 | 胜利油田桩西采油厂 | 许立忠 卢 洪 董 建 |
| 微媒介背景下微学习的价值诉求及应用策略探析 | 烟台工程职业技术学院 | 张 燕 孙术杰 |

二等奖

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 成果题目 | 申报单位 | 作者姓名 |
| 基层班站计量人员专业培训的调研探讨 | 胜利油田现河采油厂 | 曹建军 亓利珍 代海燕 |
| “互联网+”环境下提升教师教学能力的研究 | 烟台工程职业技术学院 | 丛艺菲 |
| 中华优秀传统文化融入高职学生思想政治教育研究与实践 | 烟台工程职业技术学院 | 陈 丽 |
| 玻璃钢管道施工工艺研究 | 胜利油田滨南采油厂集输大队 | 崔云江 孙晓燕 桑军辉 秦 睿 胡桂平 崔云海 |
| 浅议如何提高油田职工技能水平 | 胜利采油厂采油职工培训中心 | 董 明 |
| 化学化工类专业应用型人才创新能力培养体系研究 | 德州学院 | 董 岩 孙建之 |
| 关于加强工会工作队伍建设的几点思考 | 胜利油田现河采油厂 | 高 伟 黄 宏 张 芳 |
| 电教培训一体化，提高培训实用性 | 胜利油田孤岛采油厂操作技能管理站 | 龚泽峰 张东波 于建忠 陆东根 张新波 王 兵 |
| 职业学校如何上好实训课 | 胜利油田滨南采油厂职工培训中心 | 郭光辉 |
| 提高水平井冲砂成功率 | 胜利油田滨南采油厂作业大队 | 郝建广 田家杰 李 军 |
| 抽油机减速箱堵漏技术的培训实施和效果分析 | 胜利油田滨南采油厂采油管理三区 | 李 军 蒋 瑜 郝建广 |
| 企业职工培训模式的构建与实践 | 胜利油田临盘采油厂 | 李 燕 李 红 魏宝华 侯 超 |
| 在线移动学习在培训中的初级探索 | 胜利油田现河采油厂 | 梁 刚 赵利萍 黄 宏 王春丽 赵金秀 |
| 应用物理学专业（生物物理方向）人才培养需求调研报告 | 德州学院 | 李海彦 于家峰 王吉华 |
| 环保压力表接头的研制与应用 | 胜利油田滨南采油厂采油管理六区 | 李汉萍 周慧芳 李亚鹏 |
| 药品食品行业职业培训方法的改革与创新研究 | 山东药品食品职业学院 | 李淑敏 |
| 水平井作业打捞关键技术与应用效果评价 | 滨南作业大队20对 | 于 涛 |
| 浅谈员工职业技能竞赛的作用与几点思考 | 胜利油田现河采油厂 | 梁 刚 李海燕 张春荣 刘秀敏 苏艳群 孙明霞 |
| 高职院校音乐教育改革探究 | 山东女子学院 | 林 琳 马 莉 许琳琳 |
| 社会主义核心价值观有效融入高职院校校园对策研究 | 青岛求实职业技术学院 | 林夕宝 余景波 |
| 浅谈企业内部市场化管理的必要性 | 新矿集团矿管公司 | 刘 格 闫 超 高 辉 |
| 信息化在促进企业管理创新中的应用 | 胜利油田热电联供中心 | 刘 勇 |
| 因材施教，分层教学，大面积提高高职英语教学质量研究 | 山东科技职业学院 | 刘萍萍 孙玉太 王海梅 陈灵伟 |
| 领域化基础培训，提升员工专业技能水平 | 胜利油田滨南采油厂 | 刘文政 黄青华 金跃忠 |
| 基于胜任特征模型的医药企业销售人员培训研究—以山东省H医药有限公司为例 | 山东科技职业学院 | 刘向玉 |
| 落实《条例》深化干部培训改革创新 | 孤岛采油厂党校 | 卢 峰 |
| 胜利油田《基层岗位操作手册》培训模式研究 | 山东胜利职业学院 | 路秀广 刘树忠 王晓琛 李 媛 洪振涛 王海峰 金潮苏 何 平 李爱玲 |
| 原油沉降脱水工艺优化与效益分析评价 | 胜利油田石油开发中心胜科采油管理区 | 王 斌 |
| 深入开展“导师带徒”活动 推进技能人才队伍建设 | 胜利油田滨南采油厂采油管理四区 | 马延峰 孙建勇 成俊峰 冯艳玲 |
| 山东省中小型工业企业自主创新能力综合分析与评价研究 | 德州学院 | 周小双 张明峰 刘艳芹 赵琳琳 于 波 |
| 浅谈如何做好基层员工心理健康管理 | 胜利油田现河采油厂 | 倪凡玲 |
| 消防宣传教育需要改进的措施与对策 | 山东钢铁钢股份有限公司济南分公司 | 亓祥民 |
| 教师学习力探讨 | 胜利采油厂采油职工培训中心 | 綦鸿冰 |
| 基于化学化工类应用型人才培养的实践教学体系的构建与实践 | 德州学院 | 邱玉娥 张秀玲 张存兰 王新芳 |
| 房屋建筑工程质量控制与效益评价 | 胜利油田胜大置业有限公司胜中社区 | 张小敏 朱继青 |
| 提高实操训练场地建设—孤岛厂技能型人才培训显成效 | 孤岛采油厂党校 | 权素娇 冯 超 林 亮 |
| 关于电子商务专业大学生创业创新培训研究 | 山东工业职业学院工商管理系 | 邵秀丽 |
| 加强廉政风险防控管理 助推老年服务管理大发展 | 胜利油田滨南采油厂老年管理中心 | 宋凌燕 |
| 新型位移式盘根盒研制及现场应用 | 胜利油田滨南采油厂采油管理五区 | 孙建勇 陈 华 马延峰 |
| 班组微视角管理打造供电企业高素质技能人才队伍 | 国网山东省电力公司茌平县供电公司 | 孙新宇 贾雪冰 李 鑫 刘 涛 孙 超 田洁清 孟 晋 |
| 加强社保资金管理法律制度，减少社保资金舞弊 | 胜利油田社保中心 | 朱 伟 |
| 新型农民培训模式研究与探索 | 德州学院 | 郑世英 郑建峰 郑 芳 李士平 潘恩敬 李东臣 |
| 探析新形势下如何有效开展培训工作 | 孤岛采油厂操作技能管理站 | 汪晓瑞 宁海军 白瑞义 刘兴山 赵法武 |
| 微信公众平台下新员工入职培训创新 | 鲁银投资集团股份有限公司 | 王 蕾 |
| 关于大学生职前培训需求的调查报告 | 德州学院 | 王红梅 邹 艳 张秀梅 栗 军 王吉华 |
| 职业病社会保险与社会保障制度的完善策略 | 胜利油田社保中心 | 朱 伟 |
| 游梁式抽油机中尾轴承润滑装置研制与应用 | 胜利油田胜利采油厂 | 王庆芬 于惠群 黄永梅 齐红英 谷丽娜  孟 硕 杨志梅 |
| 论高职院校人文精神培育的策略 | 烟台工程职业技术学院 | 王洪坤 |
| 强抑制、强封堵钻井液体系在易漏区块中的应用与效果评价 | 长城钻探钻井一公司 | 谢济瑄 |
| 企业职工思想政治工作创新与实践 | 胜利油田鲁胜石油开发有限责任公司 | 王仁辉 |
| 加强经警队伍教育培训与素质建设的实践探索 | 胜利油田滨南采油厂保卫分处 | 王艳红 |
| 高职外语类专业校企合作存在的问题及对策研究 | 山东科技职业学院 | 徐 曼 |
| 抽油机井口光杆居中装置研制与应用 | 胜利油田胜利采油厂 | 谷丽娜 王庆芬 胡耀诚 黄永梅 齐红英 谷金泉 |
| 非均质油藏防砂适应性分析与效果评价 | 胜利油田胜利采油厂 | 王雪梅 |
| 实施分层次教育管理 提升非在职党员管理水平 | 胜利石油管理局胜南社区管理中心 | 王永红 |
| 信守党的政治承诺必须加强党的作风建设 | 胜利采油厂采油职工培训中心 | 王志鸿 |
| 地方本科院校化工卓越人才螺旋渐进培养模式的探索与实践 | 德州学院 | 辛炳炜 王丽梅 王爱丽 |
| 培养学生优秀品质问题研究 | 山东工业职业学院 | 徐美霞 |
| 企校“六个一”合作模式培养太阳能行业应用型人才的研究与实践 | 德州学院 | 姚俊红 |
| 注重利润空间分析 构建单井效益提升管理体系 | 山东东营胜利油田孤岛采油厂经营管理科 | 于洪英 刘红霞 姜其慧 |
| 基于业务竞赛活动人才培养模式的探索与实施 | 石油开发中心有限公司人力资源（组织）科 | 昝 辉 唐 莹 李 梦 石宏波 |
| 低压用电采集常见故障的分析处理教程 | 国网山东省电力公司嘉祥县供电公司 | 翟 华 文 慧 张 丽 胡云涛 刘 敏 孟 冬 |
| 不同地表类型地震资料采集参数分析与应用比较 | 中石化地球物理公司胜利分公司国际事业部 | 孙郁遥 罗边克古 |
| 创新发展 提高党课在育人工作中的作用 | 山东工业职业学院 | 张 峰 |
| 党风廉政教育模式的创新与应用 | 胜利油田热电联供中心仙河供热分公司 | 张 静 |
| 基层培训方法的分析与探索 | 胜利油田现河采油厂 | 张 平 乔鲁海 张 健 曹建军 刘翠萍 代海燕 |
| 浅谈新形势下开展企业员工培训的意义和方法 | 胜利油田滨南采油厂采油管理三区 | 张安军 |
| 新建地方本科院校大学生创业意识的调查报告 | 德州学院 | 张福磊 张秀琴 魏训田 邵玉东 程香丽 赵环秀 刘东玲 |
| 浅议专业课教学中多媒体技术的应用 | 胜利采油厂采油职工培训中心 | 张劲柏 梁玉清 高洪健 刘艳玲 |
| 基于“行动学习”的专家人才培养模式 | 国网山东省电力公司枣庄供电公司 | 张晓春 马 伟 张 明 |

三等奖

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 成果题目 | 申报单位 | 作者姓名 |
| 探析机电设备的安装质量控制与施工管理 | 胜利采油厂采油职工培训中心 | 陈宝玉 毛 宁 赵 亮 赵爱萍 孙志强 |
| 企业职工队伍素质提升工程的实践与探索 | 胜利油田热电联供中心 | 戴焱焱 张红霞 |
| 当前严峻的煤炭形势下矿山服务型企业职工培训教育模式的改革与探索 | 新矿集团矿管公司 | 高 辉 闫 超 刘 格 |
| 新政策环境下房产税筹划例析 | 山东工业职业学院 | 侯尚法 姜 静 |
| 职工思想动态分析报告 | 胜利油田现河采油厂 | 怀 文 赵 静 赵 凯 |
| 实施“切入式”培训教学 提升员工基础管理水平 | 胜利油田滨南采油厂 | 黄青华 刘文政 张改革 |
| 我国麻醉护士的教育现状及发展调查研究 | 德州学院 | 李 婧 于 雯 刘 筠 张 琰 宋新峰 丁新新 |
| 培养专业技能人才的途径与实践 | 胜利油田孤岛采油厂操作技能管理站 | 林 功 刘小双 龚泽峰 耿延辉 张 勇 于培杰 |
| 绪论课的教学讨论-以人体组织学和解剖学为例 | 德州学院 | 刘 娟 杨东英 |
| 基于全员人力资源管理的供电企业人才开发与培训创新研究 | 国网山东省电力公司茌平县供电公司 | 刘 涛 赵荣涛 张宗山 郑锦红 闫 丽 汝国庆 黄永研 杨瑞凯 陈天顺 刘 霞 |
| 浅谈微机室的日常管理和维护 | 胜利油田现河采油厂 | 刘家发 乔鲁海 敬美明 王春丽 |
| 导师带徒在实际工作中的应用 | 胜利油田分公司纯梁采油厂 | 刘磊磊 |
| 高等职业院校汽车专业“混合式教学”研究实例 | 山东科技职业学院 | 李剑钊 |
| 强化师范教育特色的《量子力学》教学研究 | 德州学院 | 栗 军 王红梅 荆 莉 邹 艳 王吉华 |
| 技能操作人员素质提升探析 | 胜利油田分公司纯梁采油厂 | 刘磊磊 |
| 构建继续教育平台 提高职工培训兼职教师素质 | 胜利油田孤岛采油厂操作技能管理站 | 刘小双 于培杰 张 勇 常祥青 耿延辉 |
| 钢铁行业去产能背景下冶金类专业学生学习动力的培养 | 山东工业职业学院 | 陆凤君 刘稳聚 |
| 套损井的技术集成治理 | 胜利油田现河采油厂 | 马卫立 杨来武 苏志凯 李棕霖 孟 涛 |
| 德州学院医药与护理学院学生社会服务长效机制构建研究报告 | 德州学院 | 孟爱青 武珊珊 刘 筠 门肖霞 |
| 浅谈心理咨询技能对共青团工作的作用 | 胜利油田现河采油厂 | 倪凡玲 张 健 代海燕 |
| 防水透气抗菌多功能复合面料的开发 | 山东科技职业学院 | 逄兰芹 |
| 光学实验在量子力学教学中的设计开发 | 德州学院 | 栗 军 许士才 荆 莉 王红梅 邹 艳 王吉华 |
| 安全高效倒绷绳装置 | 胜利油田东辛采油厂 | 彭海吉 席庆键 许 潇 |
| 质量管理体系及应用 | 山东科技职业学院 | 秦振友 |
| 关于提高山东省社区护理人员在预防和控制高血压并发症能力的调查报告 | 德州学院 | 任 吉 李 婧 吴继卫 王景和 李冬艳 |
| 加强班组成本核算 是企业杜绝浪费的有效途径 | 胜利油田滨南采油厂集输大队 | 孙立平 纪传霞 李 军 崔云江 崔云海 仲伟红 |
| 宁海油田注水管线更新工程监督效果分析 | 胜利采油厂采油职工培训中心 | 孙志强 毛 宁 赵 亮 陈保玉 赵爱萍 |
| 转型背景下高水平应用型企校合作模式下《细胞工程原理与技术》教案 | 德州学院 | 唐立刚 杨东英 刘 娟 王友令 董伟峰 |
| 浅议成人职教的发展与认识 | 山东省东营市河口区孤岛采油厂 | 王 黎 |
| 浅谈“管弦乐课堂”教学理念在教学实践中的应用 | 胜利油田现河采油厂 | 王 微 赵利萍 刘红霞 昝红燕 刘家发 |
| 采油管理区清洁生产实践与探索 | 胜利油田鲁胜石油开发有限责任公司 | 王丞卿 |
| MOOC：中国高等教育面临的机遇与挑战 | 德州学院 | 王 芳 董 岩 张存兰 王爱丽 |
| 浅谈如何加强石化企业全员消防教育培训 | 胜利油田滨南采油厂护卫大队 | 王丁平 |
| 关于离退休党员发挥先锋模范作用的调查报告 | 胜利石油管理局胜南社区管理中心 | 王永红 |
| 加强班组安全文化建设夯实安全管理基础 | 胜利油田孤岛采油厂操作技能管理站 | 王有庆 董拥军 刘小双 刘玉平 张 勇 于培杰 |
| 科教协同 培养大学生跨学科创新能力 | 德州学院 | 吴继卫 崔淑芹 张志芹 李 婧 王景和 |
| 低油价下的产能分析与高效管理 | 山东东营胜利油田孤岛采油厂经营管理科 | 吴竹青 于洪英 姜其慧 |
| 当前油田企业基层培训工作的调查与思考 | 胜利油田河口采油厂党校 | 薛 凯 |
| 基于卓越计划的《化工工艺学》课程体系构建与教学实践 | 德州学院 | 邱玉娥 张秀玲 商书波 沙 沙 |
| 基于PLC和变频器控制的15/3t行车电气系统改造 | 济南西门子变压器有限公司 | 杨 飞 田德华 |
| 浅谈如何消除油田安全生产违章行为 | 胜利采油厂采油职工培训中心 | 杨德芳 王家庆 |
| 高水平应用型企校合作模式下《分子生物学》课堂教学设计 | 德州学院 | 杨东英 唐立刚 刘 娟 王友令 董伟峰 |
| 常见窃电方法分析和防窃电技术实践应用 | 胜利油田滨南采油厂水电大队 胜利油田电力管理总公司滨南供电公司 | 张 恺 马延青 邵 伟 |
| 矿产资源国际贸易问题研究 | 山东工业职业学院 | 张 萍 |
| 闭锁式油管吊卡 | 胜利油田东辛采油厂 | 彭海吉 范玉斌 许 潇 |
| 高校植物学创新实践教学体系的构建与实践 | 德州学院 | 张秀玲 |
| 浅谈基层班站长培训的作用和意义 | 胜利油田滨南采油厂采油管理四区 | 张兆红 张淑梅 田加杰 |
| 区块增注工艺技术优化模式的建立与应用 | 胜利油田热电联供中心 | 章敏文 |
| 找准切入点 提升四种能力 增强基层宣传工作针对性 | 胜利油田滨南采油厂宣传科 | 赵 林 |
| 知创新之力 塑敬业之心 | 胜利油田滨南采油厂采油管理三区 | 赵爱华 冷滨霓 韩利明 |
| 地方本科院校转型背景下高等数学教学的探讨 | 德州学院 | 赵琳琳 张立华 周小双 |