

教学团队及教师荣誉

1. 全国党建工作样板支部：山东大学土建与水利学院岩土中心党支部

http://www.moe.gov.cn/srcsite/A12/moe_1416/moe_1417/202102/t20210203_512378.html



274	南昌师范学院教育系教工党支部
275	上饶师范学院经济与管理学院学生党支部
276	江西工程学院抱石艺术学院直属党支部
277	华东交通大学理工学院机电工程分院学生第一党支部
278	南昌工学院经济管理学院委员会学生第一党支部
279	山东大学马克思主义学院中国化马克思主义教研室党支部
280	山东大学土建与水利学院岩土中心党支部
281	中国海洋大学工程学院自动化及测控系教工党支部
282	中国海洋大学信息科学与工程学院物理海技本科生党支部
283	中国石油大学（华东）地球科学与技术学院地质系党支部

2. 全国高校黄大年式教师团队：岩土工程中心教师团队

http://www.moe.gov.cn/srcsite/A10/s7002/201801/t20180122_325218.html



全国高校黄大年式教师团队
QUAN GUO GAO XIAO HUANG DA NIAN SHI JIAO SHI TUAN DUI

荣誉证书

山东大学：

你校“岩土工程中心教师团队”（团队负责人：
李术才）被认定为“全国高校黄大年式教师团队”。

特发此状，以资鼓励。



3. 全国高校“百个研究生样板党支部”：武汉大学水利水电学院水力发电工程系研究生第七党支部

http://www.moe.gov.cn/srcsite/A12/moe_1416/s255/202108/t20210820_552747.html



65	中国石油大学 (华东)	地球科学与技术学院	储层地球物理实验室 党支部
66	山东科技大学	电气与自动化工程学院	研究生第四党支部
67	郑州大学	政治与公共管理学院	博士生党支部
68	武汉大学	水利水电学院 水力发电工程系	研究生第七党支部
69	华中科技大学	生命科学与技术学院 生物技术系	研究生第二党支部
70	武汉理工大学	安全科学与应急管理学院	中国应急管理研究中心 研究生党支部
71	华中农业大学	生命科学技术学院	作物遗传改良国家重点 实验室研究生第八党支部

4. 教育部“长江学者”创新团队：地下工程岩体稳定性和灾害控制

https://www.edu.cn/jiao_shi_pin_dao/cksp/201103/t20110321_589962.shtml

附件：2010年度教育部“长江学者和创新团队发展计划”创新团队入选名单

教育部科技司

2011年3月18日

带头人	研究方向	单位
乔杰	生殖内分泌与辅助生殖相关研究	北京大学
谢心澄	极限条件下奇异量子运输的研究和调控	北京大学
李若瑜	疑难重症皮肤病的发病机制及诊治新策略	北京大学
焦宗夏	飞行器流体动力控制与操纵	北京航空航天大学
陶然	fourier相关的分数阶信号与信息处理	北京理工大学
张学	单基因病致病基因的识别	北京协和医学院
庾石山	天然药物中活性物质的结构与功能研究	北京协和医学院
刘黎明	基于绿色制造的焊接工艺与装备	大连理工大学
吴智深	纤维复合材料高性能化及工程结构创新	东南大学
李华伟	感音神经性聋发病机制及干预的研究	复旦大学
张为华	快速响应空间系统与技术	国防科技大学
苏金树	网络技术	国防科技大学
樊文飞	海量数据计算理论与技术	哈尔滨工业大学
黄云辉	新型能源材料与器件	华中科技大学
陆培祥	激光技术与应用	华中科技大学
于晓方	艾滋病及传染病毒的感染与防治	吉林大学
陈虹	汽车控制的理论、方法与关键技术	吉林大学
黄建平	半干旱气候变化研究	兰州大学
李爱民/潘丙才	有毒污染物控制与资源化	南京大学
杨永华/孔令东	植物分子代谢与进化	南京大学
王磊	微生物组学研究与分子进化	南开大学
梅生伟	聚纳大型风光发电的电力系统智能调度与控制的基础研究	清华大学
李术才	地下工程岩体稳定性和灾害控制	山东大学
陈接胜	功能复合体系的组装设计与化学构筑	上海交通大学
贺林	若干重大疾病的遗传发育生物学研究	上海交通大学
王玉忠	环境友好高分子材料	四川大学
王清远	动力灾变力学与工程防灾减灾	四川大学
张维	复杂社会经济系统的计算实验研究	天津大学
朱合华	城市软土地下空间与工程	同济大学
周翔	生物医药材料的化学基础和应用研究	武汉大学

5. 国家自然科学基金创新研究群体：隧道与地下工程重大地质灾害预报和控制

国家自然科学基金资助项目批准通知

李术才 先生/女士：

根据《国家自然科学基金条例》规定和专家评审意见，国家自然科学基金委员会（以下简称自然科学基金委）决定资助您申请的项目。项目批准号：52021005，项目名称：隧道与地下工程重大地质灾害预报和控制，直接费用：1000.00万元，项目起止年月：2021年01月至2025年12月，有关项目的评审意见及修改意见附后。

请尽早登录科学基金网络信息系统（<https://isisn.nsf.gov.cn>），获取《国家自然科学基金资助项目计划书》（以下简称计划书）并按要求填写。对于有修改意见的项目，请按修改意见及时调整计划书相关内容；如对修改意见有异议，须在电子版计划书报送截止日期前向相关科学处提出。

电子版计划书通过科学基金网络信息系统（<https://isisn.nsf.gov.cn>）上传，依托单位审核后提交至自然科学基金委进行审核。审核未通过者，返回修改后再行提交；审核通过者，打印纸质版计划书（一式两份，双面打印），依托单位审核并加盖单位公章，将申请书纸质签字盖章页订在其中一份计划书之后，一并将上述材料报送至自然科学基金委项目材料接收工作组。电子版和纸质版计划书内容应当保证一致。**自然科学基金委将对申请书纸质签字盖章页进行审核，对存在问题的，允许依托单位进行一次修改或补齐。**

向自然科学基金委补交申请书纸质签字盖章页、提交和报送计划书截止时间节点如下：

1. **2020年10月14日16点**：提交电子版计划书的截止时间（视为计划书正式提交时间）；
2. **2020年10月21日16点**：提交电子修改版计划书的截止时间；
3. **2020年10月28日16点**：报送纸质版计划书（其中一份包含申请书纸质签字盖章页）的截止时间。
4. **2020年11月18日16点**：报送修改后的申请书纸质签字盖章页的截止时间。

请按照以上规定及时提交电子版计划书，并报送纸质版计划书和申请书纸质签字盖章页，未说明理由且逾期不报计划书或申请书纸质签字盖章页者，视为自动放弃接受资助；未按要求修改或逾期提交申请书纸质签字盖章页者，将视情况给予暂缓拨付经费等处理。

附件：项目评审意见及修改意见表

国家自然科学基金委员会

2020年9月18日

6. 科技部重点领域创新团队：地下工程重大灾害防控创新团队

http://www.most.gov.cn/tztg/201812/t20181212_144116.html

	团队		地质研究所
20	神经肿瘤诊疗关键技术 研究创新团队	吴安华	中国医科大学
21	微生物与线虫互作机制 创新团队	邹成钢	云南大学
22	地下工程重大灾害防控 创新团队	张庆松	山东大学
23	早期生命与环境创新团 队	张兴亮	西北大学
24	全球资源环境遥感创新 团队	张兵	中国科学院遥感 与数字地球研究 所
25	智能终端精密构件制造 装备创新团队	张国军	广东华中科技大 学工业技术研究 院
26	离子液体与绿色化工创 新团队	张香平	中国科学院过程 工程研究所
27	药物设计新方法及创新 药物发现研究创新团队	张翱	中国科学院上海 药物研究所
28	国家作物表型组学研究 设施创新团队	陈凡	中国科学院遗传 与发育生物学研 究所

7. 科技部重点领域创新团队：水工岩石力学与库坝安全创新团队

https://www.most.gov.cn/tztg/201807/t20180709_140488.html

附件 2

重点领域创新团队拟入选对象名单（54 个）

序号	团队名称	团队负责人	依托单位
1	中高能核物理前沿研究创新团队	马余刚	中国科学院上海应用物理研究所
2	大气复合污染治理研究团队	王书肖	清华大学
3	复杂代谢系统的整合合成生物学研究团队	王成树	中国科学院上海生命科学研究院
4	网络空间内容安全技术及应用创新团队	王丽宏	国家计算机网络与信息安全管理中心
5	金属结构材料环境损伤与控制创新团队	王俭秋	中国科学院金属研究所
6	岩浆作用与成矿创新团队	王 焰	中国科学院广州地球化学研究所
7	神经化学分析与调控创新团队	毛兰群	中国科学院化学研究所
8	土壤环境污染控制与生态修复创新团队	仇荣亮	中山大学
9	大陆架划界技术创新团队	方银霞	国家海洋局第二海洋研究所
10	水工岩石力学与库坝安全创新团队	卢文波	武汉大学
11	对流层与中层大气相互作用研究创新团队	田文寿	兰州大学
12	水土流失过程与生态调控创新团队	史志华	华中农业大学
13	先进超导材料及磁体应用技术创新团队	冯 勇	西北有色金属研究院
14	新能源发电调度运行技术创新团队	刘 纯	中国电力科学研究院有限公司
15	减数分裂与精子健康创新团队	刘默芳	中国科学院上海生命科学研究院
16	发动机燃烧基础研究创新团队	齐 飞	上海交通大学
17	天基探测与应用技术创新团队	江碧海	中国人民解放军 61646 部队
18	轨道交通空气动力与碰撞安全技术创新团队	许 平	中南大学
19	北方旱地耕作制度创新团队	孙占祥	辽宁省农业科学院

8. 泰山学者攀登计划团队

http://www.shandong.gov.cn/art/2012/8/28/art_2259_25115.html?from=singlemessage

山东省人民政府办公厅

关于公布“泰山学者攀登计划”人选名单的通知

鲁政办字〔2011〕112号

各市人民政府，各县（市、区）人民政府，省政府各部门、各直属机构，各大企业，各高等院校：

为深化提升泰山学者建设工程，省委、省政府确定，程林等16人为“泰山学者攀登计划”人选。现将名单公布如下：

程 林 山东大学

李术才 山东大学

陈子江 山东大学

赵国群 山东大学

于良民 中国海洋大学

张国范 中国科学院海洋研究所

张宪省 山东农业大学

唐 波 山东师范大学

程 新 济南大学

禹山林 山东省农业科学院

于金明 山东省医学科学院

凌沛学 山东省药科学院



9. 山东省优秀研究生导学团队：地下工程灾害防控与安全建造团队

http://edu.shandong.gov.cn/art/2021/9/8/art_107093_10293344.html

附件 2

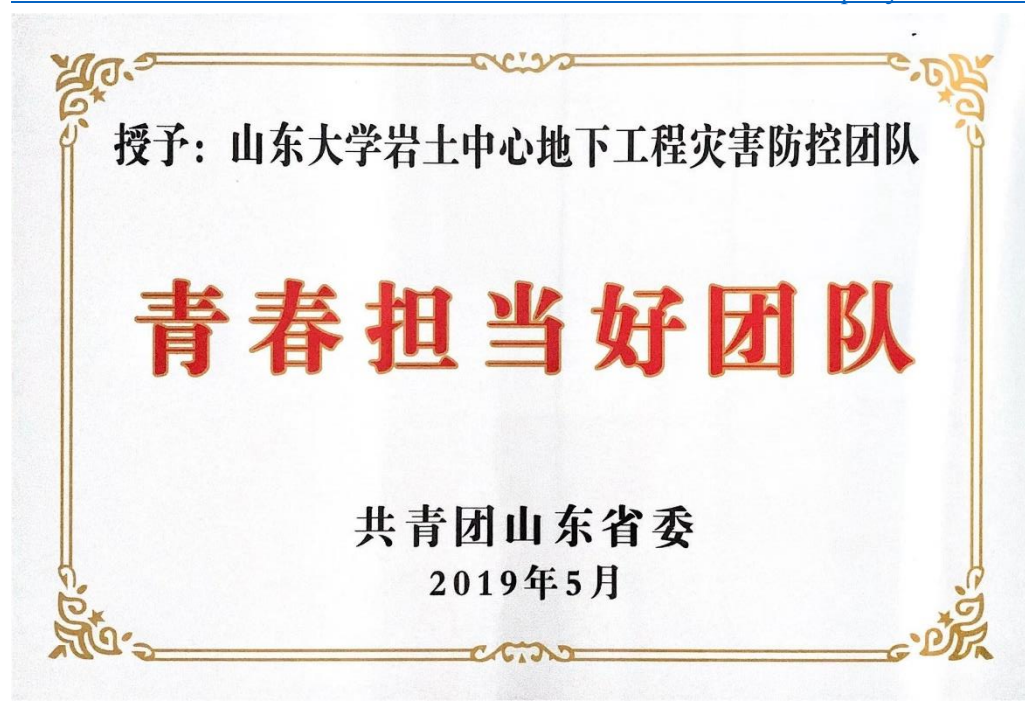
2021 年度山东省优秀研究生导学团队名单

(排名不分先后)

序号	推荐单位	团队名称	主导师姓名
1	山东大学	山东大学生殖健康团队	陈子江
2	山东大学	中国古典文献学导学团队	杜泽逊
3	山东大学	地下工程灾害防控与安全建造团队	李术才
4	山东大学	外国语语言学与应用语言学导学团队	王俊菊
5	山东大学	新能源系统优化控制导学团队	张承慧
6	中国海洋大学	水产遗传育种研究导学团队	包振民
7	中国海洋大学	海洋食品加工与质量控制导学团队	林洪
8	中国海洋大学	原生动植物生物学导学团队	宋微波
9	山东科技大学	矿山灾害预防与控制导学团队	程卫民
10	山东科技大学	机器人与智能技术研究生导学团队	李玉霞
11	中国石油大学(华东)	海洋油气井钻完井理论与工程导学团队	孙宝江
12	中国石油大学(华东)	催化反应工程导学团队	杨朝合
13	中国石油大学(华东)	储层地球物理导学团队	印兴耀
14	青岛科技大学	高分子材料先进制造导学团队	汪传生
15	青岛科技大学	清洁化工与过程强化导学团队	王英龙
16	济南大学	先进陶瓷材料研发与应用导学团队	王志
17	济南大学	快速诊断与化学生物分析导学团队	于京华

10. 山东省青春担当好团队：山东大学岩土中心地下工程灾害防控团队

<http://www.sdyl.gov.cn/wenzhangneirong.html?articleid=198e019c-e597-48db-ba29-7ef26cb2d13b&%E5%85%A8%E5%B1%80%E6%90%9C%E7%B4%A2=.%2Fqianjusousuo.html>



11. 山东省青年创新突击队：隧道工程灾害预测预警与智能防控青年创新团队

<https://baijiahao.baidu.com/s?id=1730850001415934614&wfr=spider&for=pc>

山东青年创新突击队拟表彰团队名单
(共100支, 排名不分先后)

中国电建集团核电工程有限公司企业研发团队

中国石油化工股份有限公司齐鲁分公司研究院“氢能研发团队”

国网智能科技股份有限公司人工智能研发室

中国移动通信集团山东有限公司5G建设及创新团队

中国石化胜利油田纯梁采油厂CCUS关键技术攻关组

国家超级计算济南中心可控超算应用生态与超算互联网技术创新团队

山东农业大学小麦遗传改良与基因组学团队

山东大学隧道工程灾害预测预警与智能防控创新团队

哈尔滨工业大学（威海）先进材料与特种加工创新团队

中国海洋大学“蓝色药库”开发青年创新团队

济南大学绿色化学制造与精准检测青年团队

青岛大学生态纺织青年创新团队

济南市历城第二中学艺术团

中车青岛四方机车车辆股份有限公司时速600公里高速磁浮技术研发团队

海信芯片研发团队

山东港口青岛港自动化码头青年科技团队

海尔卡奥斯“工赋青岛”创新突击队

青岛国信深远海养殖工船研发项目组

12. 山东省高等学校优秀青年创新团队：地下工程重大灾害预警控制创新团队

<http://www.sdjyxx.com/tj/7170.html>

2019年山东省高等学校“青创科技计划”拟立项支持名单（科学技术）

（以编号排序）

序号	编号	团队名称	研究课题名称	团队带头人	所在单位
116	2019KJG002	工程力学创新团队	深部矿山断层滑移致灾机制与灾害预警研究	孟凡震	青岛理工大学
117	2019KJG004	生物基沥青路面材料创新团队	适于可持续发展的生物基高性能沥青路面材料研发	耿立涛	山东建筑大学
118	2019KJG005	性能导向的绿色建筑适应性设计创新团队	绿色建筑表皮及太阳能热利用一体化设计方法研究	房文博	山东建筑大学
119	2019KJG007	软岩地下工程近接施工稳定性研究创新团队	软岩地下工程近接施工相互影响机理及其稳定性研究	王辉	山东科技大学
120	2019KJG008	地下空间应急救援与火灾防治创新团队	地下空间隐燃火源探测及防控关键技术	胡相明	山东科技大学
121	2019KJG010	海洋环境新型建材创新团队	海洋环境新型建筑材料的基础理论与关键技术研究	侯东帅	青岛理工大学
122	2019KJG011	“滨海混凝土基础设施耐久性”创新团队	高性能绿色海工混凝土基础理论与关键技术研究	张璐	青岛理工大学
123	2019KJG012	基础设施工程安全性与耐久性研究创新团队	再生混凝土组合结构基本性能研究	杨国涛	青岛理工大学
124	2019KJG013	复杂条件下工程围岩控制研究创新团队	复杂条件下工程围岩控制机理与方法	江贝	济南大学
125	2019KJG014	地下工程重大灾害预警控制创新团队	地下工程重大地质灾害预测预警方法与控制技术	李利平	山东大学
126	2019KJG015	隧道及地下工程稳定控制创新团队	深部工程岩体损伤破裂演化机理与轴间协同承载性能研究	李晓静	山东建筑大学
127	2019KJH001	农村环境治理与生态规划创新团队	农村环境污染控制区划技术及其应用研究	王梁	临沂大学
128	2019KJH002	地下流体资源开发创新团队	深部油气资源高效生产理论与技术	张凯	中国石油大学（华东）
129	2019KJH003	复杂油气储层地球物理创新团队	含裂缝页岩储层正交各向异性参数稳定反演技术研究	宗兆云	中国石油大学（华东）
130	2019KJH004	陆地生物演化与地球系统机制创新团队	如东断裂带两侧恐龙动物群对比与启示	周长付	山东科技大学
131	2019KJH005	矿井作业环境粉尘职业危害形成机制与监测预警基础研究	矿井作业环境粉尘职业危害形成机制与监测预警基础研究	周刚	山东科技大学
132	2019KJH006	非常规能源绿色安全开采创新团队	深部煤系地厚“气-热”共采热流固耦合基础理论研究	王刚	山东科技大学
133	2019KJH007	数字地形建模创新团队	机载激光雷达点云构建高质量数字高程模型方法研究	陈传法	山东科技大学
134	2019KJH008	矿山深井围岩非稳态温度场演化规律及其对巷道环境影响研究	矿山深井围岩非稳态温度场演化规律及其对巷道环境影响研究	张永亮	青岛理工大学
135	2019KJH009	陆地水循环与水资源安全创新团队	胶莱平原地下水补给来源及循环模式研究	崔步礼	鲁东大学
136	2019KJH011	寒旱区地表过程分析与模拟创新团队	基于代用资料的近千年三级地区气候变化重建	王叶莹	山东师范大学
137	2019KJH012	中深源地热能应用创新团队	基于中深层套管式地埋管换热器的地热能流及岩土导热性能测试研究	清意	山东建筑大学
138	2019KJ1001	微分方程数值解研究创新团队	报道微分方程保结构算法及其应用	房永露	枣庄学院
139	2019KJ1002	“三文鱼养殖区的水动力环境数值模拟”创新团队	黄海水动力过程对三文鱼养殖区生境的影响	高振	中国海洋大学
140	2019KJ1003	大数据与统计优化创新团队	大数据技术与随机偏微分方程分析及其应用	周建伟	临沂大学
141	2019KJ1004	高校科研数据统计与分析创新团队	基于高校科学研究的数据统计及分析研判	王平	济南大学
142	2019KJ1005	复杂系统的分析与控制创新团队	随机时滞复值神经网络系统有限及固定时间分析与控制	张子叶	山东科技大学
143	2019KJ1006	低碳供应链运营优化创新团队	需求信息缺失下农产品供应链的低碳网络优化与可持续管理研究	柏庆国	曲阜师范大学
144	2019KJ1007	复杂系统分析与控制应用创新团队	不确定性环境下多主体系统的双向协同控制与应用研究	马翠芹	曲阜师范大学
145	2019KJ1008	不连续控制系统理论及应用创新团队	复杂脉冲控制理论及应用	李晓迪	山东师范大学
146	2019KJ1009	计算力学与多功能材料创新团队	压电涂层材料断裂行为和失效分析的计算力学理论与方法研究	谷岩	青岛大学

13. 第二届全国创新争先奖：李术才



14. 宝钢优秀教师奖：张庆松



学校 山东大学

宝字第 201910689号

宝钢教育奖证书

张庆松 老师荣获二〇一九年度

宝钢优秀教师奖。特颁此证。

宝钢教育基金会理事长

A handwritten signature in blue ink, appearing to be '何中哲' (He Zhongzhe), written in a cursive style.

2019年11月



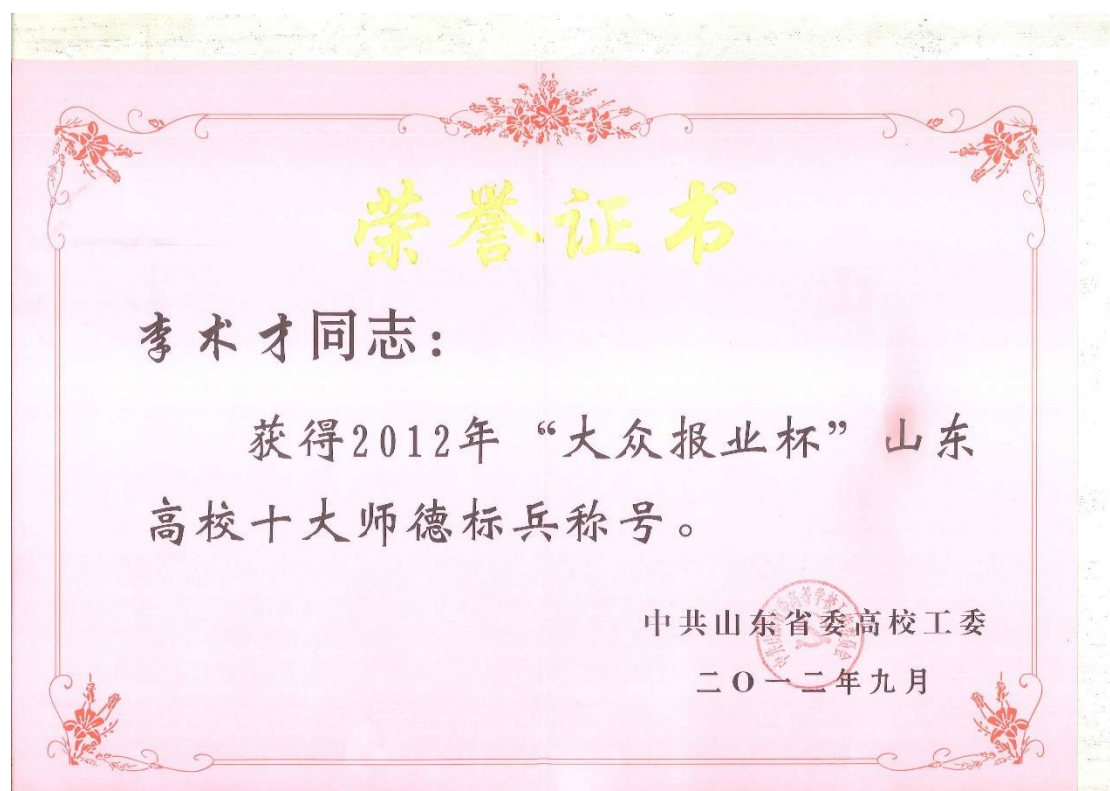
15. 宝钢优秀教师奖：李利平



16. 宝钢优秀教师奖：冯维明



17. “众报业杯”高校十大师德标兵：李术才



18. 山东省优秀研究生指导教师：许振浩

http://edu.shandong.gov.cn/art/2021/9/8/art_107093_10293344.html

附件 1

2021 年度山东省优秀研究生指导教师名单

(排名不分先后)

序号	推荐单位	导师姓名
1	山东大学	陈尚胜
2	山东大学	陈玉国
3	山东大学	傅永军
4	山东大学	郝晓涛
5	山东大学	黄发有
6	山东大学	蒋晓芸
7	山东大学	刘新泳
8	山东大学	刘颖
9	山东大学	刘允刚
10	山东大学	申富英
11	山东大学	史全岐
12	山东大学	宋清华
13	山东大学	王美琴
14	山东大学	王仁卿
15	山东大学	王欣
16	山东大学	王新军
17	山东大学	许振浩
18	山东大学	薛翊国
19	山东大学	尹义龙
20	山东大学	于晓
21	山东大学	张存生
22	山东大学	张士海
23	山东大学	赵显

19. 山东省优秀研究生指导教师：薛翊国

http://edu.shandong.gov.cn/art/2021/9/8/art_107093_10293344.html

附件 1

2021 年度山东省优秀研究生指导教师名单

(排名不分先后)

序号	推荐单位	导师姓名
1	山东大学	陈尚胜
2	山东大学	陈玉国
3	山东大学	傅永军
4	山东大学	郝晓涛
5	山东大学	黄发有
6	山东大学	蒋晓芸
7	山东大学	刘新泳
8	山东大学	刘颖
9	山东大学	刘允刚
10	山东大学	申富英
11	山东大学	史全岐
12	山东大学	宋清华
13	山东大学	王美琴
14	山东大学	王仁卿
15	山东大学	王欣
16	山东大学	王新军
17	山东大学	许振浩
18	山东大学	薛翊国
19	山东大学	尹义龙
20	山东大学	于晓
21	山东大学	张存生
22	山东大学	张士海
23	山东大学	赵显

20. 山东省优秀研究生指导教师：张强勇



视点首页 > 综合新闻 > 正文

山东大学24名导师获评省优秀研究生指导教师

发布日期：2019年06月05日 18:00 点击次数：626

【本站讯】日前，山东省教育厅公布第五届山东省优秀研究生指导教师名单，山东大学24名导师获评省优秀研究生指导教师。

24名导师分别为：王新春（哲学与社会发展学院）、范爱军（经济学院）、徐艳玲（马克思主义学院）、臧丽娜（新闻传播学院）、张士闪（儒学高等研究院）、刘振前（外国语学院）、陈志军（管理学院）、汪全胜（威海校区法学院）、芮洪兴（数学学院）、王小云（数学学院）、刘华文（数学学院）、赵明文（物理学院）、贾春江（化学与化工学院）、荀鲁盈（微生物技术国家重点实验室）、冯德军（信息科学与工程学院）、张庆竹（环境研究院）、尹龙卫（材料科学与工程学院）、刘战强（机械工程学院）、张强勇（土建与水利学院）、王琦（齐鲁交通学院）、易凡（基础医学院）、李敏勇（药学院）、彭军（齐鲁医院）、李顺平（医药卫生管理学院）。

最新发布

- 山大二院开展“善德杯”包粽子...
- 珠峰讲坛：贝勒大学盛泰教授论...
- 山东省第33届社科优秀成果奖重...
- 辅导员工作研究会与培训基地办...
- 环境学院党委与条件保障处党支...
- 机械学院举办青年校友分享会
- 黄湘龄女士访问艺术学院并捐赠图书
- 七院士齐聚山东大学共商数学与...
- 加拿大圣弗朗西斯泽维尔大学PIN...
- 法学院党委学习贯彻学校全面从...

视点荐读

更多

【山大人物】陈阿莲：对标国家重大...
【山东大学】刘敏勇：智慧与力量

21. 山东省优秀研究生指导教师：王琦



视点首页 > 综合新闻 > 正文

山东大学24名导师获评省优秀研究生指导教师

发布日期：2019年06月05日 18:00 点击次数：626

【本站讯】日前，山东省教育厅公布第五届山东省优秀研究生指导教师名单，山东大学24名导师获评省优秀研究生指导教师。

24名导师分别为：王新春（哲学与社会发展学院）、范爱军（经济学院）、徐艳玲（马克思主义学院）、臧丽娜（新闻传播学院）、张士闪（儒学高等研究院）、刘振前（外国语学院）、陈志军（管理学院）、汪全胜（威海校区法学院）、芮洪兴（数学学院）、王小云（数学学院）、刘华文（数学学院）、赵明文（物理学院）、贾春江（化学与化工学院）、荀鲁盈（微生物技术国家重点实验室）、冯德军（信息科学与工程学院）、张庆竹（环境研究院）、尹龙卫（材料科学与工程学院）、刘战强（机械工程学院）、张强勇（土建与水利学院）、王琦（齐鲁交通学院）、易凡（基础医学院）、李敏勇（药学院）、彭军（齐鲁医院）、李顺平（医药卫生管理学院）。

最新发布

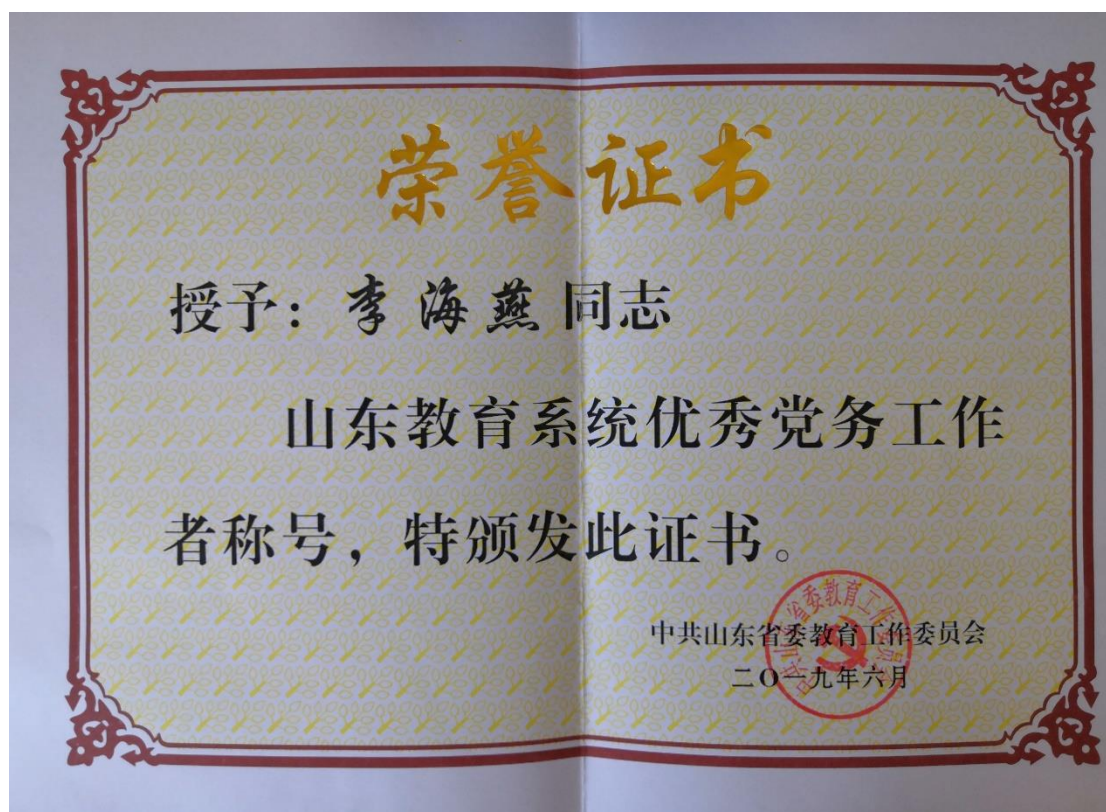
- 山大二院开展“善德杯”包粽子...
- 珠峰讲坛：贝勒大学盛泰教授论...
- 山东省第33届社科优秀成果奖重...
- 辅导员工作研究会与培训基地办...
- 环境学院党委与条件保障处党支...
- 机械学院举办青年校友分享会
- 黄湘龄女士访问艺术学院并捐赠图书
- 七院士齐聚山东大学共商数学与...
- 加拿大圣弗朗西斯泽维尔大学PIN...
- 法学院党委学习贯彻学校全面从...

视点荐读

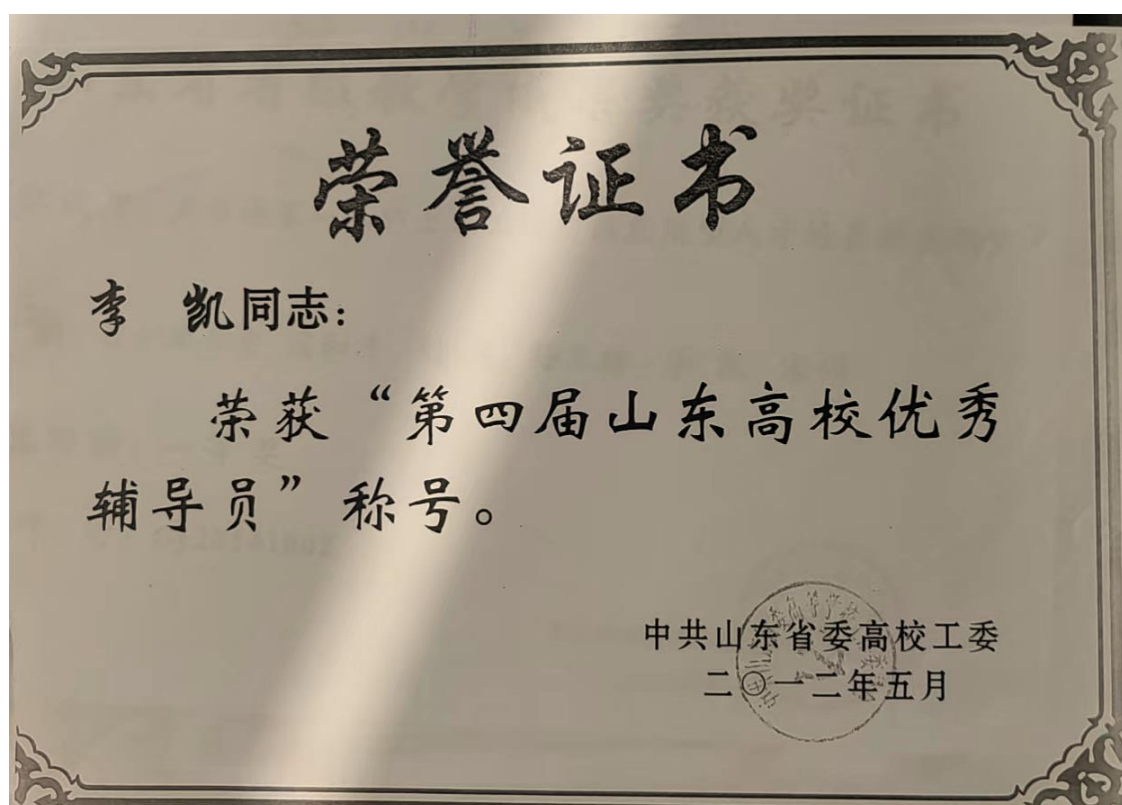
更多

【山大人物】陈阿莲：对标国家重大...
【山东大学】刘敏：智慧与力量

22. 山东教育系统优秀党务工作者：李海燕



23. 山东省优秀辅导员：李凯



24. 山东省高校教师教学比赛优秀奖：梁艳红



25. 山东省高校教师教学比赛优秀奖：杨洋

