



2021年
11月29日

总第678期
第20期 本期4版

临沂大学学报

校风: 求实
Seeking truth from facts

校训: 明义 锐思
Deep Righteousness Sharp Ideology

弘毅 致远
Strong Will Lofty Ambitions

LINYI UNIVERSITY NEWSPAPER

中共临沂大学委员会主办 国内统一刊号:CN37-0836/(G)

我校化学学科进入ESI全球前1%

全力打造特色优势 实现高质量发展

编者按:近日,科睿唯安发布的ESI最新数据显示,我校化学学科首次进入ESI全球排名前1%学科榜单,近十年间化学学科共被收入论文2935篇,被引频次27905次,篇均被引频次9.51次,高被引论文数44篇,标志着该学科已进入国际高水平学科行列,在我校科学研究和学科建设史上具有里程碑的意义。

本报讯(记者 房霞)化学学科创建于1973年,是学校最早的四大基础学科之一,走过了近半个世纪的光辉岁月,如今成为学校众多学科中的金字塔尖,先后获批山东省高水平应用型立项建设专业(群)、化学一级学科硕士学位授权点和生物医学工程专业硕士学位授权点、山东省一流专业建设点,2021年入选山东省高等学校高水平学科培育学科建设名单,上榜“2021软科中国最好学科”排名,跻身ESI全球排名前1%。

学科聚焦肿瘤诊疗一体化技术特色研究方向,引进和培养高水平学科带头人,培育专家创新团队,建设优势学科平台,全面提升科研水平,同时对接我省新旧动能转换和乡村振兴战略,结合“十强”产业需求,针对沂蒙老区发展急盼,加快科技成果转化,更好地服务区域经济社会发展,在师德师风、思政教育、科学研究、人才培养、服务社会等方面取得了显著成绩。

党建引领,全面落实立德树人根本任务

化学学科以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,坚持立德树人根本任务,强化机制体

制建设,全面提升教师思想政治素质和职业道德修养,完善监督考核机制,形成师德师风长效机制,贯穿人才培养和学科建设全过程,坚持教书与育人相统一,引导教师以德立身、以德立学、以德施教,努力培养新时代“四有”好老师。

党建工作 学科深入学习宣传贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想 and 十九届六中全会精神,以党的政治建设为统领,扎实开展“不忘初心、牢记使命”主题教育、党史学习教育,牢固树立抓好党建促发展的理念,基层党支部和党员个人积极发挥战斗堡垒作用、模范带头作用,涌现出“全国教育系统党建工作样板支部”、省高工委“双带头人”专项建设党支部、“山东省先进基层党组织”“山东高校双带头人教师党支部书记工作室”、山东省“干事创业好团队”“山东省高校黄大年式教师团队”“山东省优秀研究生导学团队”“山东省教育系统女职工建功立业标兵”“临沂市三八红旗集体”等一批先进集体和个人。

思政工作 学科实施专业思政、课程思政、环境思政和教师思政,推动课程思政广覆盖,赋予化

学专业课程价值引领的重任,进一步提升和改善化学专业学科的育人成效,增进教师的育德意识,提高育德能力;深化导师队伍建设,做优辅导员、学业导师、班主任“三联动”的工作机制;完善督学队伍,完善领导、教学信息员、教学督导、学业导师四级督导机制,形成学校-学院-系-教研室四级教学督导体系;加强科教融合、产教融合、创新创业教育和协同育人工作,强化研究性学习、个性化培养,培养基础理论扎实,富有创新精神和创新能力,具有沂蒙精神特质和国际视野的高素质应用型人才,落实立德树人根本任务。获批山东省高等学校2020年课程思政教学改革研究项目、2021年山东省高等学校课程思政示范课程、山东省高等学校课程思政教学改革研究项目立项;获得全国大学生暑期社会实践专项行动优秀团队提名奖、山东省大学生暑期“三下乡”社会实践优秀服务队、山东省大学生暑期“三下乡”乡村行动”共青团助力扶贫专项行动社会实践优秀服务团队。

(下转第二版)

学校专题学习十九届六中全会精神

本报讯(记者 张磊)11月18日上午,学校党委理论学习中心组(扩大)在校友中心会议室进行第11次集体学习,专题学习党的十九届六中全会精神。党委书记王焕良主持学习并讲话。

会上,集体观看了央视新闻习近平关于《中共中央关于党的百年奋斗重大成就和历史经验的决议》的说明、《中共中央关于党的百年奋斗重大成就和历史经验的决议》。

王焕良指出,党的十九届六中全会是在我们党走过百年光辉历程的重大时刻,站在“两个一百年”奋斗目标的历史交汇点上召开的一次具有重大里程碑意义的重要会议,政治承载厚重、理论贡献突出、历史意义重大,为党的二十大召开作了充分的政治准备、思想准备、理论准备和工作准备。学习宣传贯彻党的十九届六中全会精神,是当前和今后一个时期最重要的政治任务。

王焕良强调,要提高站位,掌握精髓,学深悟透党的十九届六中全会精神。必须一体学习领会决议精神、习近平总书记报告和重要讲话精神,深刻认识全会审议通过的《决议》是一篇光辉的马克思主义纲领性文献,习近平总书记报告和重要讲话精神是我们党开启新征程、续写新篇章、夺取新胜利的政治宣言和行动指南。要深刻学习领会“两个确立”,坚决做到“两个维护”,“两个确立”是党的十八大以来最重大的政治成果,是推进中华民族伟大复兴最根本的政治保证,要坚持不懈用习近平新时代中国特色社会主义思想武装头脑、指导实践、推动工作,不折不扣贯彻落实党中央决策部署,始终在思想上政治上行动上同以习近平同志为核心的党中央保持高度一致。

王焕良强调,要全面动员,掀起热潮,立体式全覆盖开展党的十九届六中全会精神学习宣传贯彻活动。一要原原本本认真学。要认真学习中国共产党第十九届中央委员会第六次全体会议公报、习近平关于《中共中央关于党的百年奋斗重大成就和历史经验的决议》的说明、中共中央关于党的百年奋斗重大成就和历史经验的决议,逐字逐句学,反反复复学,真正做到学懂弄通。二要领导干部带头学。学校各级党委班子要从自身做起,发挥“关键少数”作用,在学深悟透上作表率,带头推动学习宣传贯彻全会精神走深走实。三要结合党史学习教育深化学。要将学习六中全会精神与党的十九大及历次全会精神结合起来,与学习习近平总书记视察山东重要讲话精神和重要指示要求结合起来,与党史学习教育结合起来,融会贯通、加深理解。四要丰富载体创新学。要发挥党支部作用,同时抓好青年大学生的学习,抓好全媒体宣传,推动形成全会精神人人学的生动局面。五要集中宣讲引领学。领导干部要带头宣讲,要发挥青年宣讲团的作用,加大宣讲力度,确保全会精神传达贯彻到全校每个党组织、每个党员。六要做好研究深入学。要发挥相关学科优势,做好“溯源工程”,力争推出一批有影响的理论成果,把学习成果转化成干事创业的强大动力。

学校党委理论学习中心组成员,党政管理机构、科研机构、教辅机构、直属机构负责人,学院(校区)党委书记、院长(校长)参加学习。

学校获“泰山文艺奖”一等奖2项

本报讯 近日,第十二届山东省“泰山文艺奖”评选结果公布,我校民族管弦乐《沂蒙史诗》、舞剧《渊子崖》均荣获一等奖。

《沂蒙史诗》《渊子崖》是庆祝习近平总书记视察临沂发表沂蒙精神讲话六周年推出的沂蒙主题红色文艺精品,分别用民族管弦乐和舞蹈艺术形式诠释了党和人民对国家独立、民族解放、人民幸福的时代诉求和革命行动,传承和弘扬中华优秀传统文化,积淀了社会主义先进文化底蕴;用民族音乐舞蹈语言唱响了沂蒙文化,表现了沂蒙老区人民在革命历史关头“水乳交融,生死与共”的大无畏情怀,将沂蒙精神结合新的时代条件发扬光大,是为弘扬沂蒙精神、传播沂蒙文化、打造的属于民族的、山东的、沂蒙新时期的红色文艺精品力作。

这是我校第六次获此奖项殊荣,并实现了历史性突破。此前,音乐学院大型红色歌舞《沂蒙印象》、美术学院尹德辉教授《新世纪以来国内图像研究综述》、音乐学院王秀庭教授《中国传统音乐传承与发展探论》和艺术作品《蕉叶古琴》先后荣获“泰山文艺奖”二三等奖。学校特聘教授庄庸与王秀庭教授的合著《国家网络文艺战略研究:中国文化强国新时代》荣获文艺理论 and 评论类一等奖。(音乐学院)

临沂大学鑫海新能源材料研究院揭牌



本报讯(记者 房霞 何雷)11月25日下午,临沂大学鑫海新能源材料研究院揭牌仪式在校友中心举行。这是学校贯彻中央和省加快速度实施创新驱动发展战略、推动高质量发展的务实举措,是坚持产教融合、科教融合和校企合作的具体体现,是鑫海科技与临沂大学全面合作的里程碑,是校企联合科研机构建设的又一重大成果。学校党委副书记、校长张书圣,党委委员、副校长郑秀文出席。

学校举行第五次学生代表大会暨第一次研究生代表大会

本报讯 11月27日,临沂大学第五次学生代表大会暨第一次研究生代表大会在沂蒙大讲堂举行。学校党委副书记黄富峰,党委委员、宣传部部长白金山,临沂团市委书记徐文明出席开幕式。

黄富峰向大会的召开表示祝贺,他指出,在学校党委和省学联的正确领导下,在学校团委的悉心指导下,学生会、研究生会秉承全心全意为同学服务的理念,在强化思想引

领、持续深化组织改革、丰富校园文化生活等方面取得了优异的成绩,赢得了全校同学的信任和支持,也为学校的建设发展做出了贡献。希望同学们坚定理想信念、筑牢信仰,学习科学文化知识,练就过硬本领,优化知识结构、拓宽眼界视野、锤炼品德修为,传承红色基因、贡献青春力量,努力成长为德智体美劳全面发展的社会主义建设者和接班人。

徐文明代表团市委、市学联向大会的召开表示祝贺,指出,临沂大学学生会和研究生会履职尽责,担当作为,开拓创新,为全市大中专院校学生会做出了表率,树立了榜样。临大学子在党史学习教育、文明城市建设、“三下乡”暑期社会实践、“希望小屋”结对帮扶、“挑战杯”、“创青春”等活动和赛事中展现了青春风采。希望临大学子坚定理想信念,奋力开启新征程;立足本职岗位,全

心全意服务同学;练就过硬本领,勇于担当时代大任。

青岛大学学生会执行主席赵丙庆代表兄弟高校致辞。四川大学、中央财经大学、山东大学、中国海洋大学、青岛大学等省内外50多所兄弟高校学生组织发来贺信贺电和祝贺视频。

大会选举产生了新一届主席团成员和学生委员会,审议通过了关于学生会、研究生

会工作报告的决议、《临沂大学学生会章程(修正案)》《临沂大学研究生会章程》,提案征集工作报告,并向全校青年学生发出《青春逢盛世,奋楫新征程》的倡议。

学校相关部门负责人应邀参加开幕式,各学院团委书记作为列席代表参会;330名代表肩负我校全体青年学生的期望和重托认真履职参会。(团委)

张书圣调研临沂大学附属动物医院共建工作

本报讯 11月23日下午,学校党委副书记、校长张书圣到临沂大学附属动物医院调研共建工作。

张书圣现场查看了附属动物医院万级净化层流手术室、核磁共振、CT、高清B超、内窥镜、大型生化分析仪等高端设施设备,听取共建进展情况汇报,对动物医院校企共建模式和建设工作给予充分肯定。他指出,学校始终高度重视和支持附属动物医院的建设,动物医院建成投入运营后,必将推动学校动物医学专业和临沂市当地动

物诊疗水平的快速提高,为区域经济社会高质量发展和学校内涵式发展提供有力支撑。张书圣就动物医院下一步发展提出明确要求:一是加强科研合作,特别是在人畜共患病、动物繁育等方面进行科研攻关;二是加强教学改革,增加现场教学比重,切实提高学生临床实操能力,打造一流课程和一流专业;三是加强学科建设,组建合作团队、规划合作项目,推动农学专硕兽医方向学位点建设,推动学校高质量发展。

学生工作部、研究生处、机械与车辆工程学院、农林科学学院、附属动物医院负责人陪同调研。

据悉,临沂大学附属动物医院由农林科学学院优秀校友投资1600余万元与临沂大学共同创办,以校企合作模式共同建设,集科研、教学及社会服务为一体,同时为农林科学学院动物医学专业提供教学科研和学生实践训练。(农林科学学院)

学校与临沂中科芯华签署产学研合作协议

本报讯(记者 凌春华)11月24日,临沂大学-临沂中科芯华新材料科技有限公司产学研签约仪式在临沭县举行,学校党委副书记、校长张书圣,党委委员、副校长郑秀文,临沭县委书记刘飞,县长张雷,临沂中科芯华新材料科技有限公司董事长王志隆出席仪式。

本次双方签订“绿色高效化学吸附甲醛石墨烯复合材料”的研发和产业化“”甲醛和VOC去除器件的研发和

产业化”两项技术开发合作项目,项目经费120万元。

此项目是科技成果转化的成功案例,主要依托材料科学与工程学院院长刘敬权教授的一个发明专利技术,对高效化学吸附甲醛材料和针对不同应用场景的去甲醛器件进行中试生产和产业化示范。该项目属于国内国际首创,项目的成功实施将会降低或去除甲醛对人类的危害,为人类健康生活提供保障,具有重要的经济价值和社

会价值。活动期间,双方与会人员参观了临沂中科芯华新材料科技有限公司。

临沭县委常委、县政府、青云镇政府相关负责人,临沂中科芯华新材料科技有限公司相关负责人,学校科学技术处、合作发展处、材料科学与工程学院相关负责人参加活动。

省委党史学习教育第五巡回指导组来校指导工作

本报讯(记者 凌春华)11月17日,省委党史学习教育第五巡回指导组张志强、刘军博一行来校巡回指导党史学习教育工作。学校党委副书记黄富峰,党委委员、宣传部部长白金山会见张志强一行。

指导组听取了学校党史学习教育工作汇报,特别是学校学习贯彻十九届六中全会精神及“我为师生办实事”进展情况,走访马克思主义学院、化学化工学院、药学院

等基层党组织,查阅党史学习教育材料,实地查看校园环境等办实事项目,与师生代表进行深入访谈。指导组充分肯定学校党史学习教育开展以来取得的成效,认为学校坚决贯彻习近平总书记重要讲话精神和中央、省委关于党史学习教育的安排部署,始终把党史学习教育作为一项重大政治任务,深入推进“我为群众办实事”实践活动,坚持把学习贯穿始终,把为民办实事贯穿始终,认真

学习贯彻十九届六中全会精神,跟进早、部署早、学习早、氛围浓厚。下一步,指导组将对学校各基层党组织进行全面检查,希望以学习贯彻十九届六中全会精神为契机,继续推动党史学习教育走深走实,完美收官,助力学校高质量发展。

党史学习教育领导小组办公室、宣传部相关负责人参加会议。

诵诗词经典,展时代芳华

——学校举办第五届中国诗词大会

本报讯 11月25日,在习近平总书记来临沂视察工作八周年之际,临沂大学“诵诗词经典,展时代芳华”第五届诗词大会在沂蒙大讲堂三楼报告厅举行。学校党委委员、副校长、语言文字工作委员会主任崔晓红,党委委员、宣传部部长、语言文字工作委员会副主任白金山出席活动。

本次大赛是学校推普月系列活动之一,吸引了1000余名学生参加。比赛中,小试牛刀、火眼金睛、群雄争霸三个环节,精彩纷呈,展现了选手们深厚的古典诗词功底和良好的传统文化素养,最终,文学院刘慧慧获得特等奖,资源与环境学院韦建峰、文学院张秋梅、法学院李明可获得一等奖。(文学院)



基层快讯

档案馆 近日,2021年全省经济科技档案信息资源开发利用优秀案例评选结果公布,档案馆申报的《开发利用馆藏红色档案信息资源,建设山东革命根据地北海银行博物馆》获评“示范案例”。

物理与电子工程学院 在第四届山东省大学生光电设计科技创新大赛中,学生代欣欣、郑秀楠、李慧芳的《基于双缝干涉的波长测量装置》和胡译文、王子涵、吕竣的《基于迈克尔逊干涉仪的杨氏模量测量》分别获一等奖,卢兆信、孙长平获“优秀指导教师”称号。

机械与车辆工程学院 在第十四届全国三维数字化创新设计大赛山东赛区决赛中,参赛学生获特等奖3项、三等奖2项。

材料科学与工程学院 在第十届全国大学生金相技能大赛上,学生贾德浩获个人一等奖,马子晗和李新宇获个人二等奖,并荣获团体三等奖。

信息科学与工程学院 在第46届“ICPC国际大学生程序设计竞赛亚洲区域赛(济南)”中,该学院由高天、张稳和王恒组成的“十三枪”代表队获得铜牌。

商学院 在第十五届全国高校商业精英挑战赛会展专业创新创业实践竞赛中,该院夏梦芬、鹿文婷、李欣颖、刘洋洋、王新新的《2022首届中国·临沂亲子产业展览会》和张顺、邓天一、鲍曼宇、郑杰、刘汝梦的《第六届中国(临沂)全屋定制精品博览会》分别获一等奖。

(上接第一版)

优势平台,促进人才与科研协同发展

化学学科注重平台建设,筑巢引凤,打造培育一支年龄结构合理、充满朝气的高素质人才队伍,以完善的激励机制推进科研工作不断进步,坚持特色发展,走在了全省前列。

平台建设 学科拥有教育部生化分析创新团队(滚动支持)、山东省泰山学者化学优势特色学科人才团队、山东省高等学校对接产业类协同创新中心、山东省肿瘤诊疗一体化技术工程实验室、山东省肿瘤标志物检测技术重点实验室、山东省科技领军人才工作室、山东省靶向药物载体研制及诊疗一体化工程技术研究中心、山东省肥料工业废物资源化利用工程技术研究中心等8个省部级平台。拥有透射电镜、扫描隧道显微镜、傅立叶变换红外光谱仪、拉曼光谱仪、超高分辨率荧光显微镜、多模态活体成像仪、PET-CT、液相色谱-质谱联用仪等大型仪器。

团队建设 学科围绕肿瘤标志物检测技术、肿瘤诊疗一体化技术及装备、功能材料、新能源化学、绿色化工、材料与物理等建设重点方向和关键领域,制定合理的引才用人机制,优化人才成长的环境条件,围绕“双高”建设需求,引进急需人才;着眼学校长期发展,培育青年人才,打造师德高尚、教研能力强、充满活

力、具有国际视野的师资队伍,现有国家杰出青年基金获得者、享受国务院政府特殊津贴专家、百千万人才工程国家级人选-国家有突出贡献的中青年专家、教育部新世纪优秀人才、山东省自然科学杰出青年基金获得者、山东省优秀发明家、泰山学者等共27人。其中学科带头人张书圣教授现任《Frontiers in Chemistry》副主编、《分析化学》编委、《应用化学》编委、教育部生化分析创新团队负责人,享受国务院政府特殊津贴,入选国家百千万人才工程,是国家级突出贡献中青年专家、国家杰出青年基金获得者,获“泰山学者攀登计划特聘教授”“全国优秀教师”“山东省有突出贡献的中青年专家”“山东省高校首席专家”等称号。学科带头人李雪梅教授担任山东省肿瘤诊疗一体化技术工程实验室主任,是教育部新世纪优秀人才、泰山学者青年专家,主持教育部新世纪优秀人才支持计划项目1项、国家自然科学基金项目4项,获山东省自然科学二等奖、第十届山东省青年科技奖,2017年获第九届山东省优秀科技工作者荣誉称号,并被授予二等功。

科研成果 近年来,化学学科在肿瘤标志物检测及诊疗一体化研究、纳米材料在环境分析及能源的应用方面,以癌症早期准确诊断为目标,建立特异性好、灵敏度高的肿瘤标志物

检测新方法,为恶性肿瘤的早期诊断开辟新途径。主持国家杰出青年科学基金、国家自然科学基金-重点项目、国家自然科学基金-仪器专项、国家自然科学基金共72项,泰山学者攀登计划、海外泰山学者计划、泰山学者计划、山东省自然科学基金重大基础研究项目等省部级课题60多项,发表论文780余篇,授权发明专利50余项。近年来,在肿瘤标志物检测技术、装备以及靶向纳米药物载体和诊疗一体化技术等领域,取得有特色的研究成果。

需求导向,构建卓越人才培养体系

化学学科构建卓越人才培养体系,不断优化课程专业建设,高度关注人才培养质量,实现了人才培养由本科生到研究生的跨越,人才培养质量不断提升。

专业建设 学科注重课程专业建设,设有化学、应用化学、医学检验技术、化学工程与工艺等4个本科专业,现有化学一级学科硕士学位授权点和生物医学工程专业硕士学位授权点,化学专业为山东省一流专业建设点专业和山东省特色专业,应用化学专业为山东省特色专业、山东省高水平应用型立项建设群核心专业和山东省高等教育名校工程重点建设专业,化学工程与工艺专业为校级品牌专业。《仪器分析》为山东省一流课程,《分析化学》等5门省级精品课程,3项山东省教学

改革研究项目,2项山东省教学成果奖,出版教材10余部。

人才培养 学科始终把学生培养放在首位,先后获得山东省大学生化学实验技能竞赛一等奖,山东省大学生化工过程实验技能竞赛一等奖,山东省师范生从业技能大赛一等奖、全国高等院校化学专业师范生教学素质大赛特等奖等多项。近年来为国家和社会培养了10000余名本专科毕业生,有800余名同学考取了包括中国科学院、厦门大学、山东大学、南京大学、南开大学、中国海洋大学等研究机构和高校的硕士研究生,大多数学生继续攻读了博士学位,并先后有近百名同学出国深造。2013年与山东师范大学、曲阜师范大学、青岛大学等联合培养硕士研究生,2016年开始联合培养博士研究生,2019年开始自主招收全日制化学学术硕士研究生和生物医学工程方向专业硕士研究生,目前在校研究生120余人。

服务社会,助力区域经济社会发展

化学学科主动融入区域创新体系,深入实施城校融合工程,健全成果转化机制,发挥技术创新和区域创新中的生力军作用,不断提升社会服务工作质量,助力区域经济社会发展。

协同创新 学科强化产学研合作,扎实推进城校融合发展,学院组建了3个社会服

务团队,派出12名教授、博士到理事会企业挂职解决企业的技术难题。通过与地方企业的产学研合作研究,开展了项目申报、关键技术攻关、人才交流与合作等多方面的长期合作机制,建立了紧密的产学研技术联盟,学院与企业共同实现了科技进步。其中,与山东麦德盈华科技有限公司合作研发了具有自主知识产权的PET/CT/FMI多模态成像设备,打破了该类产品长期依赖进口的局面。目前,本设备核心技术已申请专利4项,已销售至新时代药业、徐州医科大学医学影像学院、浙江大学光电学院等多家单位。目前,已完成发明专利转让5项。

仪器共享 学科分析测试中心,现有大型仪器设备43台面向校内外开放共享。为积极推进大型设备共享工作,在学院网站设立了分析测试专属模块导航,方便校内外人员咨询与测试。面向校内,为药学院、材料科学与工程学院、资源环境学院、生命科学学院、农林科学学院等多个学院教学科研工作提供测试服务;面向社会,为临沂市兴瑞装饰、临沂宏昌建筑安装、卫康生物医药等理事会单位企业提供测试服务,已完成1300多个测试。下一步将加大大型设备共享力度,辐射全省全国,充分发挥大型仪器设备作用,为兄弟院校、科研院所和企业单位提供测试服务。

人间大爱 花开荆棘

——《小萝莉的猴神大叔》影评

文/材料科学与工程学院 李姗姗

曾经N次刷米叔的《三傻大闹宝莱坞》，对印度电影渐渐产生了莫名的好感。看完他的《小萝莉的猴神大叔》这部电影，心情久久不能平复，便按捺不住谈谈观后感。

该片讲述的是一位巴基斯坦女孩在印度大叔帕万的帮助下重返家乡的故事。虽然这样说，听起来好像是很容易的一件事情，但故事中的女孩是一位哑女，不能明确表达自己的想法，而印度大叔是一位有着虔诚宗教信仰的人，常挂在嘴边的话就是我从不说谎，我从不偷偷摸摸的事情。并且那个时候，巴基斯坦与印度宗教隔阂严重，因边界划分问题，时有战事发生，就是在这样糟糕的环境下，大叔也未曾放弃。

萨尔曼汗饰演的猴神大叔并不像其他大叔那样子威武霸气，他从小被父亲奚落。论武，他和他摔跤能让人从头笑到尾；论文，他中学考试十次及格，直接把父亲激动地骂到昏过去。他有些憨厚甚至近于愚笨，但如此的他，从未放弃。电影中处处有伏笔，如女孩的名字与出生情景和国家背景相照应，看球赛时为国家赢得球赛而激动，这些事情一次次给猴神大叔冲击，但他选择跨越国界，把女孩送回家乡，即使被通缉，即使受挨打，即使被排斥。他的一次次行为，也带给了我一次次震撼。

在这个错综复杂的时代，每个人都在努力地生活着。但最后，我们似乎都忘记了什么才是应该真正坚守的东西。是金钱？是名誉？还是信仰？

在这部电影中，我看到值得坚守一生的东西只有爱

和善良。女孩的知恩图报与大叔不顾国界的大爱，令人动容。大叔始终坚持自己的信仰，考试不及格，不说谎；即使明知犯错会挨骂，也不说谎；就算是在别人许可的情况下，也不会去做违背自己信仰的事。

全程两个多小时，画面唯美气氛轻松，虽然反映的是严肃的印巴冲突和敏感的宗教问题，却能让人挂着感动的泪水会心地微笑。这也是我喜欢这部电影的重要原因，歌舞也好，电影的映射手法也好，都有着自己独特的节奏，自然流露毫不做作。

人间大爱或许讲的就是这样吧，在不经意的时间里遇到了对的人，遭遇各种磨难经历让我们成长的事，成长过后什么都会不一样，就像帕万一样。善良不会变，人却会不一样。没有刻意的煽情，却能让你的眼泪决堤，没有任何的做作，一切都是那么的自然，那么的真实，让你觉得这件事就应该这样，但又觉得不可思议。人间真的有大爱，这是我们应该坚信的。

大爱，这是我们应该坚信的。

故事的另一面也值得我们关注。为什么女孩在走失流落他国时会被欺负，为什么大叔为保护女孩会被通缉捉拿，为什么大叔最后历经艰辛才能回到自己的国家？不用去细细揣摩，答案已浮于水面。是战争。战争让两国人民强隔于地界线两岸，让百姓的日常生活，正常交流受到了严重影响，战争让两国百姓仇视，让一个无辜可怜的女孩也遭受折磨，让一个一心帮助他人的好心人受尽非难，遭人排挤。

我希望有一天再也没有战争，只有鲜花与阳光，没有侵略者的咆哮，也没有弱者的哭泣，我们应把血泪化成行动，让每一场战争凝聚成和平的火炬，并将爱与和平的火炬永远传递，生生不息。

在电影的最后，印巴两国人民站在各自的边境上迎送“猴神”，地理上的边界还在，但是两国人民的心已经在

一起了。

最让我动容的是大叔回家时的情景。那天虽然天气寒冷，地上全是冰，但人们的心却异常温暖，不顾风雪，来到边境线，在冰雪中喊着：“猴神大叔，猴神大叔，猴神大叔。”他们好像在喊军号，那声音惊天动地，仿佛要传遍了整个地球。只见猴神大叔拄着拐杖，一瘸一拐的，脸上都是伤，红一块，青一块，紫一块，这一切都是为了救异国小女孩莎西达留下的伤口。猴神大叔慢慢地走向两国边界，军人同意让猴神越过边境。人们不约而同地拥上前，有的晃门，有的撬棍。门开了，人群让出一条通道，让猴神大叔走过去。

不远处的小萝莉莎西达知道这可能是最后一次见到猴神大叔了，便想叫一声猴神大叔。可是，她是个哑巴，怎么能叫得出声呢？小姑娘尝试了几次，最后奇迹出现了，她喊出了声：“猴神大叔”。猴神大叔震惊了，猛地回头，像发现新大陆一样奔了过去，直接把拐杖扔在一边，紧紧地抱住了小女孩莎西达。

它让我坚信，爱是一股力量，可以战胜一切困难。最有力的，不是可怕的枪支弹药，而是人们从内心里迸发出来的爱。

也许现实有时冰冷又残酷，也许这种事情只能发生在电影里，但是在生活中，我们也一定不能放弃对爱的坚守！

临大最美的人

文/文学院 朱倪

黎明的曙光拉上了夜的帷幕，薄雾淡淡地笼罩着这个世界，一缕初升的阳光轻轻拨开薄雾，洒向这个校园，清晨的露珠越发晶莹，似宝石般剔透，沉睡的人儿似乎还在梦中，校园一片寂静。

一片沙沙声响起，追随声音而去，一把一人高的扫帚映入眼帘。黑色的布衣，黄色的马甲，岁月的痕迹布满他的脸庞，风干的双手早已裂开了口子，仿佛缺水干涸的土地，饱经沧桑。一双手，一把扫帚，顷刻间便清理出一块干净的地方。他弯腰，拾起，将片片落叶装入袋中。秋天的风，似顽皮的孩童，总爱与树叶嬉戏，将片片落叶吹满一地，他慈祥地注视着片片落叶，包容着这个调皮的孩童，不厌其烦地将树叶扫起，捧进袋子中，再走向下一个地方，反反复复，“悠然心会，妙处难与君说”，仿佛这一刻，他沉浸在自己的世界里，无意于外界的喧嚣。而当你上课时，这个校园热闹起来时，你走过的便是一条条干净整洁的马路。

一盏盏灯被点亮，一阵忙碌的声音响起，忙于起床，忙于上课。当一切又回归平静之时，她，左手一个拖把，右手一个拖把，行走于各个走廊上，穿梭于各个楼梯间，停留在各个厕所里，扔掉一袋袋垃圾，甩掉一滴脏水。她，是位冲锋的勇士吗？不，她只是一个佝偻的身影罢了。常年的劳累，她的腰弯了，艰难地弯下，只为捡起那一片纸屑，瘦小的身躯，推起两个沉重的拖把，留下一条条干净的水痕，仔细地检查，不放过任何一点污渍。当你经过她时，她会微笑着向你打招呼，温暖的笑容犹如她那颗温暖的心。

一声声哨响，一句句警示，他，每天按时站在这岔口之间，指挥着车辆，保护着每一个上学的学子，狂风吹不倒他挺拔的身姿，暴雨也阻挡不了他的脚步。一个个路口，都有他的身影，注视着来往的行人，守护好那一方阵地，也保卫着校园的安全。清晨朝阳里有他们的身影，落日余晖里也有他们的身影，黑夜漫漫中更有他们的守护。

她，他，他们，用双手创造了一片干净的校园，用行动守护着美丽的校园，尽职尽责的是他们，认真勤劳的也是他们。他们，是临大一群最可爱的人，临大一道靓丽的风景线，因为他们的付出，才有了这美好的校园。

微风又起，带着花的芳香，吹进他们的心坎儿，滴滴的汗水，落进临大的这片土地……



摄影：徐哲伟

树叶与影

文/自动化与电气工程学院 侯成杰

满树的叶，像一个个好奇宝宝
我着一颗颗
在青石板路旁

那是，属于他们的密语
是欢迎，像游戏
叶，飒飒的摆动
时来的风是不厌的玩伴

树叶下，这阳光也似弱成了月华
更显得翠绿，光润
阳光下，树叶们
枝叶上，叶子们动了动起来

演出的是自然的馈赠
像是夜间的皮影戏
树叶下，叶影们也动了动起来
枝叶上，叶子们动了动起来

假如我与李白生活一天

文/药学院 刘晔

无挂，仍是自然最好的常态。

汪伦，李白的挚友。他望着这个风一样的男子，在醉眼朦胧中，仿佛看透了他脱离俗世的自由和亘古无双的美与孤独。本是月光下的独行客，怎么能因为贪恋人世间的温暖，而脱去自己的武器与盔甲，他默默地，唱起了悠扬的歌声。

李白蓦然回首，汪伦冲他微笑，在历史的轮回中，他们不发一言，但从诗与歌中，他们泪光晶莹，肝胆相照。这绵延千年的缘分，在日月重复的时光里，依旧可以保持俞伯牙与钟子期一遇一见即知音的情谊。白驹过隙，美景徒留，情谊尚在。不及汪伦送我情。

海内存知己，天涯若比邻。我由衷地发出一声感叹。人总是会分开，为了所谓的茫茫前途和不可妥协

的未来，但唯盼在曾经拥有过的日子里，温柔以待，就不枉相逢一场。挥手自兹去，潇洒人间道。

我望着李白，在黑暗中，汪伦与幽幽的歌声暖了他疲倦游子的心，在黑暗中点亮了他的孤独，使他以抽丝化茧的能力，继续将悲痛编织出优美的幻境。袖口一吐，就是半个盛唐。

假如你变成回忆，退出我的生命。
若论豁达，谁又能像你一般有这么豪壮的胸襟呢？像断臂的维纳斯一样，已用最好的姿态迎过这漫漫长途，既然这份残缺的美已留在心中，便也无憾，在漫长的时光里，终会跨过千山，越过万海，只为与你相遇，彼方尚有荣花在，明月已非当年明月，但故人依旧是故人。

“人间轮转，总是悲情。”

越大越发现自己与别人的差距，仿佛自己见识的越多，知道的越多，便越会感到生活的压力，会不自觉的与别人进行比较，从金钱上，外貌上，各个方面，越来越感到力不从心。不禁感叹别人有的是背景，而自己有的只是背影。在二十多岁风华正茂的年纪，却感到无穷的迷茫与巨大的压力。明明很努力得在生活却总是暗无天日，明明身怀绝技却得不到机会的眷顾，如此如此。

有时真怀念高考那日子，每个少年都用热血诠释着“浮舟沧海，立马昆仑”的热血灵魂，那时候人人皆是山巅，浮世三千，皆是群星闪耀。那时候的想与爱，苦与悲，是那么的纯粹与热烈。

可随着人生步入了新的阶段，每一次的开始都会给少年的灵魂带来一次痛彻心扉的洗礼，慢慢的，少年开始褪去那份清澈与炙热，开始去承认并迎合事故与人情。少年也开始渐渐懂得，自己也许是命中注定的平凡，于是沉浸在悲情，沉睡于平凡。

渐渐的，我们都开始麻木于当前不够激情但也不算糟糕的生活。“水雾把山和树隔到更远的地方去，我的窗外遂只剩下辽阔的空茫。”

那天，我看到一位穿着西装的中年公交车司机在认真的擦着车玻璃，他轻轻地哼着歌，虽然已至中年，但却透露着欢快和活力，散发着丝毫不逊色于年青人的精气神。我不由鼻子一酸，感觉自愧不如。突然反省起自己对待生活的态度，不够端正，似乎从来没有正视过自己的生活，对生活百般挑剔，更别说认真对待生活的仪式感了。

许多人的物质生活丰富，却总感到不满足，整天患得患失，而有的人好像一无所有，但整日感到满足与快乐。原因在于他们没有抱怨生活给他们的不够多，他们感恩生命所有的馈赠，不管是喜还是悲。

他们不会因为这世界的规则而作茧自缚，就消极的定义周围的一切事物，相反，他们愿意甘于平凡，勇于脚下，接受这个充满着原则而却不规则的世界。即使周边的事物平平无奇，即使日子深不见底，但是仍西装革履，以最饱满的姿态去迎接下一秒的未知，因为美好总是在不经意间触手可及。

“万物可悲，平凡可敬。”

可悲是万物，我们致敬平凡。少年，总是容易沉寂，在平凡中何尝不是常态？平凡一直都在，我们需要的是拿出骨子里印着的那份挥之不去的倔强，拿出看春风不喜，看夏蝉不烦的淡然，敬畏生活，努力向上。

冬雨

文/药学院 赵东旭

夜
渐灭
寒风冷
明月何在
只有雨霖铃
不知余温在否
但晓窗外沙洲冷
初雨催落秋日余情
思思细雨不觉入梦声
晓来始觉问何故凄凉更
却道天凉已至季转冬
点点残雀温翅难飞
尽携秋叶做秋魂
苦茗驱尽冬寒
期傲雪方远
花瓶空淡
野菊碎
秋意
散