

# 西理高科报

社会主义核心价值观

富强 民主  
文明 和谐  
自由 平等  
公正 法治  
爱国 敬业  
诚信 友善



主办:西安理工大学高科学院党委宣传部

承办:西安理工大学高科学院校报编辑部

2019年 3月 15日

(本期共 8 版)

第 3 期 (总第 135 期)



西安理工大学高科学院校报

## 听 教 育 “ 强 ” 音

2019 政府工作报告给教育“划重点”

2019 年全国两会即中华人民共和国第十三届全国人民代表大会第二次会议和中国人民政治协商会议第十三届全国委员会第二次会议。十三届全国人大二次会议于 2019 年 3 月 5 日上午 9 点在京召开。全国政协十三届二次会议 2019 年 3 月 3 日在北京召开。会议上, 国务院总理李克强作政府工作报告时, 回顾了过去一年的工作, 划出了 2019 年教育改革发展的重点。指出了 2019 年政府工作任务。

在“继续创新和完善宏观调控, 确保经济运行在合理区间”部分提出要多管齐下稳定和扩大就业: 扎实做好高校毕业生、退役军人、农民工等重点群体就业工作, 加强对城镇各类就业困难人员的就业帮扶; 加快发展现代职业教育, 既有利于缓解当前就业压力, 也是解决高技能人才短缺的战略之举; 改革完善高职院校考试招生办法, 鼓励更多应届高中毕业生和退役军人、下岗职工、农民工等报考, 今年大规模扩招 100 万人; 扩大高职院校奖助学金覆盖面、提高补助标准, 加快学历证书和职业技能等级证书互通衔接; 改革高职院校办学体制, 提高办学质量; 中央财政大幅增加对高职院校的投入, 地方财政也要加强支持; 设立中等职业教育国家奖学金; 支持企业和社会力量兴办职业教育; 我们要以现代职业教育的大改革大发展, 加快培养国家发展急需的各类技术技能人才, 让更多青年凭借一技之长实现人生价值, 让三百六十行人才荟萃、繁星璀璨。

在“加快发展社会事业, 更好保障和改善民生”部分提出要发展更加公平更有质量的教育, 具体为: 推进城乡义务教育一体化发展, 加快改善乡村学校办学条件, 抓紧解决城镇学校“大班额”问题, 保障进城务工人员随迁子女教育, 发展“互联网+教育”, 促进优质资源共享; 多渠道扩大学前教育供给, 无论是公办还是民办幼儿园, 只要符合安全标准、收费合理、家长放心, 政府都要支持; 推进高中阶段教育普及, 办好民族教育、特殊教育、继续教育; 持续抓好义务教育



教师工资待遇落实; 推进一流大学和一流学科建设; 今年财力虽然很紧张, 国家财政性教育经费占国内生产总值比例继续保持在 4% 以上, 中央财政教育支出安排超过 1 万亿元。我们要切实把宝贵的资金用好, 努力办好人民满意的教育, 托起明天的希望。

报告还在其他地方提到了与教育相关的内容: 开展贫困地区控辍保学专项行动、明显降低辍学率, 继续增加重点高校专项招收农村和贫困地区学生人数, 用好教育这个阻断贫困代际传递的治本之策; 要针对实施全面两孩政策后的新情况, 加快发展多种形式的婴幼儿照护服务, 支持社会力量兴办托育服务机构, 加强儿童安全保障。(来源: 教育部)

## 推动教育系统全面从严治党再聚焦再发力

为深入学习贯彻落实习近平总书记在十九届中央纪委三次全会上的重要讲话和全会精神, 教育部党组书记、部长陈宝生代表党组总结了 2018 年教育系统全面从严治党工作, 并对 2019 年主要任务作出部署安排。中央纪委国家监委驻教育部纪检监察组组长、教育部党组成员吴道槐分析了教育系统党风廉政建设和反腐败工作形势, 对 2019 年教育部直属系统纪检监察工作提出要求。

会议在教育部机关设主会场, 在各省(区、市)、各直属高校、部省合建高校设立 120 个分会场, 共有 11600 余人参加会议。在京教育部党组成员, 机关各局和中央纪委国家监委驻教育部纪检监察组处级以上干部, 直属单位领导班子成员、纪检委员在主会场参会。各省(区、市)教育工委、教育行政部门和新疆生产建设兵团教育局领导班子成员, 各职能部门、直属单位主要负责人, 各直属高校、部省合建高校领导班子成员, 党委委员、纪委委员, 各职能部门、院系主要负责人, 省会城市地方高校党委和纪委主要负责人在分会场参会。

陈宝生强调, 2019 年教育系统全面从严治党工作, 要以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导, 深入学习贯彻全国教育大会精神, 贯彻习近平总书记在十九届中央纪委三次全会上的重要讲话精神, 坚持稳中求进工作总基调, 进一步用“四个意识”导航、用“四个自信”强基、用“两个维护”铸魂, 加强党对教育工作的全面领导, 深入推进全面从严治党向纵深发展, 增强斗争精神, 同一切影响党的先进性、弱化党的纯洁性的问题作坚决斗争, 营造风清气正的良好政治生态和育人环境, 为教育



改革发展稳定保驾护航, 以优异成绩庆祝新中国成立 70 周年。一是在强化创新理论武装上再聚焦再发力。要坚持把深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想作为首要政治任务和长期战略任务, 着眼学懂抓深化、弄通抓消化、做实抓转化, 系统化推进, 常态化融入, 制度化督查, 使教育系统成为学习研究宣传和贯彻践行新思想的坚强阵地。二是在加强政治建设这一根本性建设上再聚焦再发力。要坚持把政治建设放在首位, 严明党的政治纪律政治规矩, 力戒形式主义官僚主义, 发挥领导干部示范带头作用, 始终在政治立场政治方向政治原则政治道路上同党中央保持高度一致。三是在锲而不舍抓作风建设上再聚焦再发力。要持之以恒、久久为功, 深入抓好“查、改、评、树”活动, 巩固拓展落实中央八

项规定精神成果, 唤醒和激励全系统干部奋进状态, 不断推进教育系统作风建设。四是在巩固发展反腐败斗争压倒性胜利上再聚焦再发力。查处要“严”, 施策要“准”, 攻坚要“恒”, 坚持重遏制、强高压、长震慑, 坚持靶向治疗、精准惩治, 始终保持永远在路上的执着和韧劲。五是在进一步健全监督体系上再聚焦再发力。要对标中央要求, 加强研判分析, 深挖症结根源, 强化责任落实、日常监督, 完善监督体系, 深化巡视巡察, 扎实推进高校纪检体制改革。六是在全面提升基层党组织组织力上再聚焦再发力。要抓住 2019 年教育系统“支部建设年”的契机, 以“支部对标提升计划”为总抓手, 推进支部标准化、规范化建设, 加强高校院系党的组织建设, 理顺中小学党建管理体制, 提升民办学校和中外合作办学党建水平, 加强直属机关党建评议考核工作, 着力提升基层党组织的组织力、感召力、引领力和执行力。

吴道槐指出, 2018 年, 教育系统各级纪检监察组织和纪检监察干部深入学习贯彻十九届中央纪委二次全会精神, 深入落实教育部党组工作部署, 强化监督执纪问责, 协助党组织推进全面从严治党, 主体责任和监督责任同频共振, 教育系统全面从严治党取得明显成效, 教育系统政治生态和党风廉政建设形势呈现持续向好态势。他强调, 2019 年, 要从事关党和国家事业兴旺发达、坚持以人民为中心、防范化解重大风险维护社会稳定的政治高度充分认识教育系统全面从严治党的特殊意义, 在强化政治监督、强化日常监督、强化执纪问责、深化纪检监察体制改革、加强自身建设上下功夫, 以纪检监察工作高质量发展推动全面从严治党向纵深发展。(来源: 教育部)



## 我院各部门新学期各项准备工作顺利开展

开学季,西安理工大学高科学院各部门多举措力保新学期各项工作顺利开展,全院教职员工全部到位。3月1日下午,党委书记黄元,副院长郝华宁、杨永林等党政领导班子一行深入各部门处室、实验实训中心、餐厅等检查开学前各项准备工作,并给予各部门、处室同志致以新学期的问候和希望。

通过此次开学前各项准备工作的检查,学院各部门切实保障学生3月4日顺利开课,车队按时保障了校车的准时发车,学生处重点做好学生返校统计、教务、教材科切实做好课表领取、教材发放,后勤处做好水电保障及优化校园环境,确保校园安全稳定,积极营造良好的整洁校园氛围。学生处相关负责老师强调,在近期将做好春季防疾病、防网络诈骗、安全教育等系列工作,同时做好晨检及严禁早餐进教室等系列工作,强化校园环境卫生。

新学期,全院上下抓排查,促落实,促推进。力争在2019年学院的各项工作中水平上台阶,学院各项中心工作取得新的发展。学院相关领导深刻强调:新学期、新目标、新希望,全体教职员工以崭新的工作面貌和更加积极高效的投入到学院工作和建设中去,我们努力挥洒汗水,夯实责任、团结一心,齐抓共管,我们都在努力奔跑,我们都是追梦人,我们全体西高人都为建设一个更加美丽的西高而不懈努力!(图/文:吕妍)



## 我院开展“讲政治、敢担当、改作风”专题教育集中学习



新学期,新要求,新目标!2月25日是学院教职员工新学期返岗第一天,西安理工大学高科学院“讲政治、敢担当、改作风”专题教育集中学习在长安校区展开,党委书记黄元、副院长郝华宁及全体处级以上干部参会学习。

学院结合学院工作实际,学院党委组织处级以上领导干部开展“讲政治、敢担当、改作风”专题教育集中学习。学习会上通过观看视频、资料学习、集中讨论、交流发言等环节深入的加强。学院党委书记黄元就新学期开展专题教育集中学习的意义做了深入的说明。案例并举的强调此次专题教育集中学习的重要性。他以“讲政治 敢担当 改作风”为主题,深入的结合学院实际工作,引导全体干部同志能够结合自身实际情况,在工作中从政治建设、担当负责、作风建设、全面从严治党等方面剖析查摆问题。各部门、处室全体同志要夯

实责任,全体同志都能够结合自身工作实际,严格按照组织要求,全体同志团结起来,把学院的各项工作做好。

学习会上,大家集体学习了省部级主要领导干部坚持底线思维着力防范化解重大风险专题研讨班央视报道;二〇一九年春节团拜会央视报道;中共中央政治局第十二次集体学习央视报道;陕西省2019年“两会”精神;中共中央办公厅《关于进一步激励广大干部新时代新担当新作为的意见》;中共陕西省委办公厅印发《陕西省党政干部鼓励激励办法、容错纠错办法、能上能下办法(试行)》;第二十六次全国高校党的建设工作会议精神。中共陕西省委陕西省人民政府《关于全面深化新时代教师队伍建设改革的实施意见》。

会上,大家集中讨论、踊跃的交流发言,在学院后期发展每个人表明了自己的决心和希望,在新的学期,结合党委要求,每个人要有新的目标和梦想,迎难而上,用实际行动体现教育工作者和共产党人的本色和担当。随后,副院长郝华宁组织大家学习了《中共陕西省委教育工作要点》,深入落实好2019年学院的各项中心工作和要求。(图/文:吕妍)



## 2019年度全团青年发展工作研讨推进会

-- 网络视频会议

本报讯(记者 18级机械张慧霞)为进一步深入学习贯彻习近平总书记“7·2”重要讲话精神,认真贯彻落实团十八大和十八届二中全会精神。3月5日下午14:50,我院积极组织泾河校区和长安校区的学生观看此次网络视频会议,努力推进青年工作团中央以网络视频方式召开2019年度全团青年工作研讨推进会。

此次会议在中央网络影视中心设视频会主会场,通过团中央青年发展部“创青春”官方微信公众号和“学校共青团”官方微信公众号页面链接进行视频直播。会议分为两个议程进行。第一项议程:交流发言,即由8位共青团省委轮流发言,与共青团青年一起交流过去,探讨未来。鼓励广大青年凝聚力量,打赢脱贫攻坚战并坚持助力青春,勇于探索创新道路,推动科技创新。各位共青团省委的发言为2019青年发展创新工作提供了建设性的意见与规划。

会议的第二项议程是由团中央青年发展部部长杨松同志对2019青年发展重点工作项目作部署安排。他以“青年发展”为中心,讲明了2016年至2019年的发展,并指出了2019年青年发展工作的三个方面的规划安排,青年工作首先要明确“干什么”,其次知晓“这么干”,最后交流了解“如何才能干的好”。服务大局、服务青年,服务党的脱贫攻坚,实现乡村振兴以及岗位职业发展,注重大学生成长、实践以及创业创新,为2019年青年发展工作指明了方向。

2019年度青年发展工作研讨会推进会圆满结束,我们通过此次会议明白了青年工作的发展方向,对我院未来开展青年工作有着积极的促进作用!

## 我院新学期第一天各项教育教学工作井然有序

3月4日西安理工大学高科学院全体师生以饱满激情和热情迎接新学期的第一课。学院党委书记黄元、副院长郝华宁等院领导带领党政办、教务处、学生处、宣传处、督导部等部门负责人检查长安校区教育教学运行、服务与管理与后勤保障等情况。

新学期学院始终坚持以教学为中心,抓细抓实。郝副院长走进教室检查上课情况,重点详细询问教师课程设计、课堂设计、授课方式、教材更新程度、教材的到位情况、学生出勤等。通过课间向学生详细教师授课方式、授课内容、教材内容、课堂效果、餐厅就餐、宿舍管理等。通过向各部门详细了解教师到课、到岗,教材发放情况、班车运行、餐厅运营情况,教学设施设备器材、学生返校和课堂到勤率等。副院长郝华宁教授强调,师生继续保持开学首日上课的饱满的热情和激情,开学第一周教育教学、服务与管理的工作,教学督导工作、后勤保障不足之处制定完成路线图,全体教师践行教书育人,落实好开学前的多次会议精神,做到德高为师,身正为范,全体教师要争做有仁爱之心的“四有好老师”。

委书记黄元在检查中重点指出全院坚持加强党的理论学习,以理论 指导实践,落实到实际工作中,做到抓铁有痕;坚持以教育教学为中心,深化教育教学改革,高质量服务与管理水平为己任;坚持深度产教融合,深化校企合作;坚持以安稳为重心,扎实推进学院安稳工作,树立安稳责任意识,建立完善长效安全保障机制,科学引导和教育学生。同时对近期做好春季防疾病、防网络诈骗、安全教育等系列工作,同时做好晨检及严禁食品进教室等工作,强化校园环境卫生,全院师生争创美丽、和谐、平安校园我先行。

新学期,新气象,新作为,以崭新的面貌,崭新的姿态,撸起袖子加油干,全体师生同心同德、攻坚克难、锐意进取。(图/文:吕妍)





# 实时部分考研规定

根据《2019年全国硕士研究生招生工作管理规定》报名参加全国硕士研究生招生考试的人员,须符合下列条件:

- (一)中华人民共和国公民。
- (二)拥护中国共产党的领导,品德良好,遵纪守法。
- (三)身体健康状况符合国家和招生单位规定的体检要求。
- (四)考生学业水平必须符合下列条件之一:

1. 国家承认学历的应届本科毕业生(含普通高校、成人高校、普通高校举办的成人高等学历教育应届本科毕业生)及自学考试和网络教育届时可毕业本科生。考生录取当年9月1日前必须取得国家承认的本科毕业证书,否则录取资格无效。

2. 具有国家承认的大学本科毕业学历的人员。

3. 获得国家承认的高职高专毕业学历后满2年(从毕业后到录取当年9月1日,下同)或2年以上的人员,以及国家承认学历的本科结业生,符合招生单位根据本单位的培养目标对考生提出的具体学业要求的,按本科毕业同等学力身份报考。

4. 已获硕士、博士学位的人员。

在校研究生报考须在报名前征得所在培养单位同意。

(来源:中国研究生招生信息网)



## 考研加分政策

参加“大学生志愿服务西部计划”“三支一扶计划”“农村义务教育阶段学校教师特设岗位计划”“赴外汉语教师志愿者”等项目服务期满、考核合格的考生,3年内参加全国硕士研究生招生考试的,初试总分加10分,同等条件下优先录取。

高校学生应征入伍服役退役,达到报考条件后,3年内参加全国硕士研究生招生考试的,初试总分加10分,同等条件下优先录取,在部队荣立二等功以上,符合全国硕士研究生招生考试报考条件的,可申请免试(初试)攻读硕士研究生。

参加“选聘高校毕业生到村任职”项目服务期满、考核称职以上的考生,3年内参加全国硕士研究生招生考试的,初试总分加10分,同等条件下优先录取,其中报考人文社科类专业研究生的,初试总分加15分。(来源:中国研究生招生信息网)



## 各科冲刺复习指导

### 政治

这一阶段主要复习方法就是背诵+实战演练,要通过老师讲解、模拟训练掌握分析题考点,把握分析题答题套路,记忆选择题高频考点。这一阶段复习政治是最高效的,要把更多的时间给政治,至少保证每天3小时以上的复习时间。

### 英语

(1) 考研单词应该如何记忆

单词不需要非得记住(即准确拼写),熟悉即可(看到单词能不假思索地认识即可),能否准确拼写,则是顺其自然。道理很简单,尽管我们有很多熟悉的汉字不会“拼”、不会“写”,但通常情况下其丝毫不影响我们阅读

(2) 考研英语怎么做才能80+

大家考前一两个月很容易因为身边的一些事物而烦乱了自己的心绪,进而影响自己的复习节奏。考研考的不仅仅是我们的专业知识,同样考察我们的心理素质。按照自己的复习节奏走,平常心对待临考之前的每一件事,才是迎接考试最正确的态度。

### 数学

我们的合理的时间分配是:数学50分钟,逻辑50分钟,写作1小时10分钟,另外10分钟是给我们读题及写基本信息使用。所以在考试时,我们做数学题就平均2分钟一题,那么冲刺阶段就是要对做题技巧方面加强练习。

### 专业课

冲刺期间掌握出题规律和解题技巧,把总结、学习得来的东西为我所用,真正提高自己的学习水平。可以在复习之余多关注与之相关的热点问题,学会运用所学知识对问题进行分析,拥有自己的看法和认知。

### 遇复习瓶颈怎么办?

冲刺阶段,可以说是最紧张的时刻了,如何能够把握好这个月,进行最后的冲刺复习,非常关键。真题可以给予我们很多有用的信息,透过它可以捕捉到命题思路、命题重点、标准答案形式,进而可以预测考点,做到有备而战,获得高分理想成绩。(来源:中国研究生招生信息网)

## 研招统考网报考试方法概述

1. 全国统考:只能报考除工商管理硕士、公共管理硕士、旅游管理硕士、工程管理硕士、会计硕士、图书情报硕士、审计硕士、法律硕士(非法学)、法律硕士(法学)外的学科(类别)、专业(领域),注意工程硕士中的项目管理、教育硕士中的教育管理、体育硕士中的竞赛组织应届毕业生不得报考,请仔细阅读招生单位发布的招生简章。

2. 管理类联考:只能报考工商管理硕士、公共管理硕士、旅游管理硕士、工程管理硕士、会计硕士、图书情报硕士、审计硕士。

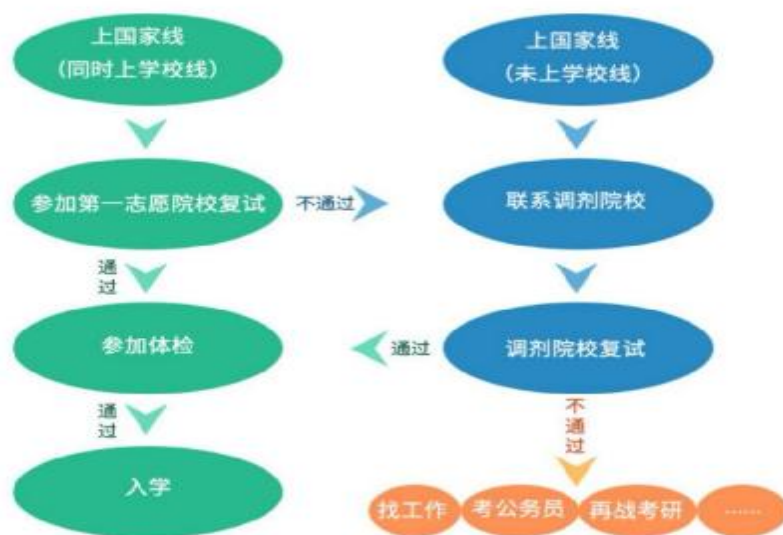
3. 法硕联考:只能报考法律硕士(非法学)、法律硕士(法学)类别领域。

4. 强军计划:只能报考除工商管理硕士、公共管理硕士、旅游管理硕士、工程管理硕士、会计硕士、图书情报硕士、审计硕士、法律硕士(非法学)、法律硕士(法学)外的学科(类别)、专业(领域),需要从报考招生单位获取校验码。

5. 援藏计划:只能报考除工商管理硕士、公共管理硕士、旅游管理硕士、工程管理硕士、会计硕士、图书情报硕士、审计硕士、法律硕士(非法学)、法律硕士(法学)外的学科(类别)、专业(领域),需要从西藏考试院获取校验。

(来源:中国研究生招生信息网)

### 考研复试流程图





# 川藏线, 难忘那抹流动的绿

## -- 记四川甘孜藏族邮车驾驶员其美多吉

豪华边框 文件尺寸: 550 x 310mm 300DPI 源文件PSD分层

其美多吉, 中国邮政集团公司四川省甘孜县分公司邮车驾驶员、驾押组组长, 承担着川藏邮路甘孜到德格段的邮运任务。他 30 年如一日, 驾驶邮车在平均海拔 3500 米的雪线邮路上运递邮件, 用青春和生命写下了一个平凡劳动者的不凡业绩, 用责任和热爱践行“人民邮政为人民”的使命宗旨, 创造守护着藏区人民的美好生活。2019 年 1 月 25 日, 中共中央宣传部发布其美多吉先进事迹, 授予他“时代楷模”称号。其美多吉从雪域高原走进千家万户、走进万千视野, 和 300 多万邮政业从业者一起, 走过农村田间的朝露晨曦, 越过山野林间的沟坎坡崖, 跑过城市巷陌的幻彩霓虹, 走进亿万群众的心里……

1989 年, 26 岁的其美多吉进入邮政企业, 开上德格县的第一辆邮车, 往返于康定至德格之间的邮路。从那时起, 其美多吉一直坚守着这条邮路, 30 年间已累计往返 6000 多次。仅往返 1208 公里的雪线邮路最险路段, 就已累计行程 140 多万公里。

30 年来, 其美多吉和同事们一直在奔跑: 奔跑在艰险的雪线邮路上, 奔跑在新时代的赛道上, 奔跑在追梦圆梦的征程上。其美多吉和这个时代的英雄一起, 谱写出普通劳动者拼搏奋进、牺牲奉献的时代颂歌, 融汇进为实现中华民族伟大复兴的中国梦不懈奋斗的时代交响。

其美多吉坚守的这条路, 是怎样的一条路呢?

这是一条距离死神最近的路。川藏公路从康定出发, 起步就要翻越海拔 4200 多米的折多山, 弯多路险, 蜿蜒盘旋向山顶。当地人说, “翻死人的折多山”。过了折多山, 还有号称“川藏第一险”的雀儿山。雀儿山公路修建在悬崖上, 一年超过 2/3 的时间被冰雪覆盖, 路窄、雪厚、弯急, 垭口海拔 5050 米, 最窄

处不足 4 米, 仅容一辆大车缓慢通行。每一次换挡加速转向, 都是在与死神博弈, 当地人说, “车过雀儿山, 如闯鬼门关”。除了这两座山, 沿途还有大大小小 17 座山。艰险的不只是路况, 还有劫匪和野狼。其美多吉为了保护邮车, 曾与歹徒搏斗身中 17 刀, 至今头部还留有一块钛合金骨格。即便如此, 他也从未离开过心爱的邮车、挚爱的邮路。

只要有邮件, 邮车就得上路; 只要有人在, 邮件就要送达。再大的困难也吓不倒其美多吉: “山再高、路再险, 没有邮车翻越不了、征服不了的。”

这是一条勇者才能征服的路。走一次雪线邮路不是难事, 但几十年如一日驾车穿越极为不易; 克服生活和工作中的困难看似平常, 但多次死里逃生后又义无反顾重返邮路更难能可贵。在山上, 被大雪围困、当“山大王”是常事。一次, 其美多吉和同事顿珠在雀儿山遭遇雪崩, 用加水桶和铁铲一点一点铲雪, 不到 1000 米的路, 走了两天两夜。2017 年, 雀儿山隧道正式开通的前一天, 其美多吉和同事驾驶邮车最后一次翻越雀儿山, 与山上公路道班的兄弟们道别。在垭口, 几个五大三粗的汉子紧紧拥抱着, 泪流满面。他们既感怀、庆贺隧道开通, 天堑变通途, 又感慨、庆幸“这么多年过去, 我们都还活着”。

山登绝顶人为峰。每翻越一次雪线邮路都是对困难的征服, 每走过的一步都是在印证初心和对藏区民众的承诺。他们已经走过千山万水, 但仍在不断跋山涉水。

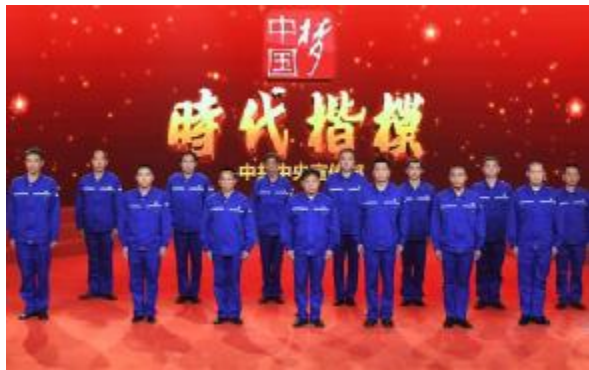
这是一条传承邮政精神的路。“传邮万里、国脉所系”, 邮政普遍服务是国家赋予人民邮政的神圣使命。其美多吉的坚守, 阐释了“情系万家、信达天下”的使命担当, 集中体现了邮政精神。其美多吉驾驶邮



车战高原斗风雪, 一往无前直面生死, 越遇艰险越向前, 在他身上集中体现出的“不畏艰险、为民奉献、忠诚担当、团结友善”的可贵精神, 不只是一个个体, 而是一个群体; 不只属于这个时代, 而是几代邮政人精神品质的历史传承。从连续 21 年投递信件报刊 360 多万件无差错、“一封信一颗心”的第一代女邮递员罗淑珍, 到“用一个人的长征传邮万里、用 20 年的跋涉风雪传薪”的“马班邮路上的忠诚信使”王顺友, 从感动万国邮联的藏族“溜索姑娘”尼玛拉木, 再到爱岗敬业、意志坚强、珍爱团结的“雪线邮路的幸福使者”其美多吉……以他们为代表的邮政人, 一棒接着一棒, 一代接着一代, 赓续传承、丰富拓展邮政精神的内涵, 矢志不渝、接续奋斗, 履行服务经济繁荣、社会进步、民族团结、人民幸福的职责和使命。(来源: 中国文明网)

# 生 命 的 壮 歌

## -- 记中船重工第七六〇所抗灾抢险英雄群体



当狂风肆虐, 巨浪拍岸, 暴雨如注, 国家财产面临重大损失, 同事战友面临生命危险, 这个时候, 换作是你, 你会怎么做呢? 就在几天前, 面对台风“温比亚”带来的从未有过的险情, 为了保护国家重点试验平台, 中船重工第七六〇研究所的一群科研工作者拿起缆绳, 冲向了最危险的地方。

8 月 20 日上午 10 点左右, 台风“温比亚”肆虐袭击大连东部海岸, 在中船重工第七六〇研究所南码头, 狂风暴雨, 巨浪滔天, 停泊在这里的国家某重点试验平台遭遇险情。

孙逊是中船重工第七六〇研究所规划处副处长。事发时, 他和同事就在码头旁边的值班室密切关注着平台上一切异常, 随时准备应对险情。但当天的架式, 是他工作六七年来第一次碰到的。他说, 这个平台意义重大, 来之不易, 同时平台上还有 4 个保障人员, 如果浪持续加大的话, 平台可能就保不住了。距值班室 300 米之外的国家某重点试验平台, 是中船重工七六〇研究所用于科研试验的专用海上试验装备, 对提升我国船舶多项核心技术水平具有重要意义, 如果在这次台风袭击中出现意外, 损失将不可估量。

当时正在试验平台上的 4 个保障人员之一的刘子辉, 切身感受到了险情的危急。台风风力持续加大, 狂风巨浪不断袭向码头, 试验平台部分缆桩已因受力过大严重变形至断裂, 缆绳脱落, 安全受到极大威胁。情况非常危急, 如果不进一步采取措施, 很有可能造成试验平台失控、毁损、倾覆、沉没及保障人员伤亡。

7 月至 8 月, 正值台风季节, 大连也先后受到“安比”“云雀”“摩羯”三次台风的严重影响, 但经过提前部署, 试验平台都经受住了考验。据了解, 8 月 19 日, 七六〇研究所宋月才接到“温比亚”台风预警通知, 及时进行防台部署。七六〇所副所长、研究员黄群与孙逊等多次赶赴码头, 检查落实情况。为实时掌握动态, 黄群当晚在办公室通宵值班。然而, 这一次, 台风“温比亚”实际的破坏力远远超出预料, 局面失去了控制。

当天上午 10 点左右, 危急时刻, 孙逊、黄群、试验平台负责人宋月才、试验平台机电负责人姜开斌等 12 名值班人员从值班室立即冲向码头, 去加固试验平台缆绳, 实施抢险。

为了试验平台和平台上同事的安全, 12 名值班人员义无反顾。然而, 仅仅是从值班室到试验平台 300 多米的路程, 他们就走得异常艰难。

孙逊说, 浪和雨被风一刮, 像刀割在脸上, 睁不开眼睛, 300 多米的路程, 大约走了十多分钟。一个大浪打来, 孙逊躲到集装箱后面, 但是集装箱被浪打走了, 孙逊也被打了个跟头。后来大家牵着缆绳走, 如果有人掉下去, 也好控制。

艰难抵达试验平台之后, 紧张的抢险救援随即展开。

七六〇研究所副所长黄群带领部分人员, 用带来的缆绳加固试验平台。就在这个时候, 一个大浪突然而至。

巨浪拍来, 将正在进行抢险作业的黄群、姜开斌

两人卷入海中, 其他人员立即对落水人员进行施救。然而, 巨浪接踵而至, 又先后将码头上参与救援的孙逊等 4 名人员卷入海中。

两米多高的码头, 人掉下去很难自救。

码头和试验平台上的人, 继续奋力施救, 风浪越来越大, 局面愈加危急。平台保障人员刘子辉站在平台上, 把缆绳的一头拴在平台, 一头扔到海里, 让落水的人员系在腰上。

经过不懈努力, 先后落水的 6 人中, 3 人获救, 但黄群、姜开斌、孙逊 3 人仍在海水之中。

不幸的是, 营救过程中, 试验平台负责人宋月才又被巨浪卷入海中。

一直到当天中午, 在七六〇研究所以及当地多方救援力量的参与下, 在海水中挣扎了两个多小时的孙逊获救, 然而黄群、宋月才、姜开斌三人壮烈牺牲。

刘子辉说: “我交往了 42 年的兄弟和战友没了, 当时尽管刮很大风, 下很大雨, 我就站在平台上吼, 围绕着大海喊, 找他们人, 找不到人, 一直围着喊, 就吼、发泄。”

据了解, 8 月 26 日, 牺牲的三人中, 黄群同志的骨灰回到武汉并下葬, 另外两位同志的善后工作正在有序进行, 有三名伤员正在医院接受治疗。

试验平台, 寄托的是勇士们拳拳许党报国之心; 危急关头, 勇士们作出的是事业和个人安危之间孰先孰后的选择。中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平闻讯后作出重要指示指出, 黄群、宋月才、姜开斌三位同志面对台风和巨浪, 挺身而出、英勇无惧, 为保护国家重点试验平台壮烈牺牲, 用实际行动诠释了共产党员对党忠诚、恪尽职守、不怕牺牲的优秀品格, 用宝贵生命践行了共产党员“随时准备为党和人民牺牲一切”的初心和誓言, 他们是共产党员的优秀代表、时代楷模。(来源: 中国文明网)



## 植树节

起源: 中国古代在清明节时节就有插柳植树的传统, 历史上最早在路旁植树是由一位叫韦孝宽的人于 1400 多年前从陕西首创的。韦孝宽(公元 508 - 580 年)是西魏、北周时期的一位名将, 京兆杜陵(今西安市东南)人。据唐李延寿《北史》列传第五十二记载, 西魏废帝二年(公元 552 年), 韦孝宽因军功被授予雍州刺史。自古以来, 官道上每隔一华里便在路边设置一个土台, 作为标记, 用以计算道路的里程, 也就是现在的里程碑。韦孝宽上任后, 发现土台的缺点很多, 经风吹日晒, 特别是雨水冲刷, 很容易崩塌, 需要经常进行维修, 不但增加了国家的开支, 也使百姓遭受劳役之苦, 既费时费力又不方便。韦孝宽经过调查了解之后, 毅然下令雍州境内所有的官道上设置土台的地方一律改种一棵槐树, 用以取代土台。这样一来不仅不失其标记和计程作用, 还能为往来行人遮风挡雨, 并且不需要修补。韦孝宽的这一作法, 无疑是造福桑梓, 减轻家乡百姓负担、利国利民的重大举措。陕西作为历史上最早在官道上植树的地方, 曾经是全国道路绿化的表率, 而韦孝宽最早栽种的槐树千百年来一直受到人们的喜爱, 特别是陕西人对这种槐树更是情有独钟, 十分喜爱, 并且广为种植, 现在这种槐树已经作为西安市的象征, 被确定为市树。

而近代植树节则最早由美国的内布拉斯加州发起。19 世纪以前, 内布拉斯加州是一片荒芜的平原, 树木稀少, 黄沙漫天, 人民深受其苦。1872 年, 美国著名农学家朱利叶斯·斯特林·莫尔顿提议在内布拉斯加州规定植树节, 动员人民有计划地植树造林。当时州农业局通过决议采纳了这一提议, 并由州长亲自规定今后每年 4 月份的第三个星期三为植树节。此后的 16 年间, 又先后植树 6 亿棵, 终于使内布拉斯加州 10 万公顷的荒野变成了茂密的森林。为了表彰莫尔顿的功绩, 1885 年州议会正式规定以莫尔顿先生的生日 4 月 22 日为每年的植树节, 并放假一天。后来经商议, 于 1932 年发行了世界上首枚植树节邮票, 画面为两个儿童在植树。

在美国, 植树节是一个州定节日, 没有全国统一规定的日期。但是每年 4、5 月间, 美国各州都要组织植树节活动。例如, 罗德艾兰州规定每年 5 月份的第二个星期五为植树节, 并放假一天。其他各州有的是固定日期, 也有的是每年由州长或州的其他政府部门临时决定植树节日期。每当植树节到来, 以学生为主的社会各界群众组成浩浩荡荡的植树大军, 投入植树活动。据统计, 美国有 1/3 的地区为森林树木所覆盖, 这个成果同植树节是分不开的。

价值: 植树节是为了保护倡导人民种植树木, 鼓励人民爱护树木, 提醒人民重视树木。树木对于人类的生存, 对于地球的生态环境, 都是起着非常重要的作用。



( 植 树 节 活 动 现 场 )

印度加尔各答农业大学德斯教授对一棵树的生态价值进行计算:

- 一棵 50 年树龄的树, 累计计算, 产生氧气的价值约 31,200 美元;
- 吸收有害气体、防止大气污染价值约 62,500 美元;
- 增加土壤肥力价值约 31,200 美元;
- 涵养水源价值 37,500 美元;
- 为鸟类及其他动物提供繁衍场所价值 31,250 美元;
- 产生蛋白质价值 2,500 美元;
- 总计创值约 196,000 美元。

(来源: 百度文库)



## 雷 锋 纪 念 日



雷锋同志因公牺牲后, 他的日记与事迹陆续被一些新闻媒体报导出来。《中国青年》杂志社觉得雷锋是和平时期青年的一个楷模, 打算在 1963 年 3 月 2 日出一本合刊介绍雷锋事迹。2 月 17 日他们给毛主席写信希望他能给雷锋题词, 毛主席看信后为了全面概括雷锋同志一切从人民利益出发, 全心全意为人民服务的精神, 写下了“向雷锋同志学习”这一著名题词。3 月 2 日, 毛主席的题词在《中国青年》上刊出了。4 日, 新华社发通稿。5 日, 全国各大报纸纷纷刊载毛主席的“向雷锋同志学习”的题词。后来, 中央决定, 把 3 月 5 日定为学习雷锋纪念日。

雷锋同志逝世 51 周年。雷锋纪念日到来前夕, 全国各地掀起学雷锋热潮。从首都北京到塞外边疆, 从党政机关干部到普通群众, 从大学学子到部队官兵, 他们正用一个个扎实的实践活动、一个个感人的身边“雷锋”事迹, 动员和引导更多的人投身到学雷锋活动中来。学校开展各种以“学雷锋”为主题的活动。辽宁成千上万名志愿者和“当代雷锋”郭明义一起, 在奉献中迎接学习雷锋纪念日。郭明义爱心团队学雷锋大型奉献活动在雷锋同志生前部队所在地——辽宁省抚顺市举行。

当天, 辽宁省十几个市的上百支郭明义爱心分队、数万名志愿者与抚顺同步, 在工作岗位上、在采血车里、在捐款箱前、在打扫卫生的大街小巷……用爱心和奉献精神践行着雷锋精神。

在全国各地大中专院校, 莘莘学子学雷锋活动像一股涌动的春潮, 形式多样, 精彩纷呈。湖北省深入推进雷锋精神融入校园文化, 在大中小学校开展“六个一”为主要内容的学雷锋活动, 即通过读一本书、讲一个故事了解雷锋事迹, 通过开一次班会、写一篇心得感受雷锋精神, 通过做一件好事、参加一次志愿服务开展学雷锋实践。

正如国际消费者联盟组织主席罗达房·帕金所说: “人民的交往, 产品的交换, 技术和通信的活动等等, 就要求我们必须在全球范围内考虑并行动。”她又说: “每个国家的消费者组织应列入世界范围的为消费者权利的保障而斗争的行列。”当这种斗争每天继续下去的时候, 我们在每年选择一天, 让各方面都能听到我们为消费者而发出的声音, 并且获得为未来的任务而努力的精神动力。(来源: 百度文库)

## 消 费 者 权 益 日

“国际消费者权益日”(World Consumer Rights Day) 是每年的 3 月 15 日, 由国际消费者联盟组织于 1983 年确定, 目的在于扩大消费者权益保护的宣传, 使之在世界范围内得到重视, 以促进各国和地区消费者组织之间的合作与交往, 在国际范围内更好地保护消费者权益。

包括:

1. 向消费者提供信息, 对消费者进行教育, 提高消费者维护自身权益的意识和能力。
2. 处理消费者投诉, 帮助消费者挽回损失。
3. 搜集消费者的意见并向企业反馈。
4. 大造舆论, 宣传消费者的权利, 形成舆论压力, 以改善消费者的地位。
5. 参与国家或政府有关消费者法律和政策的制定, 并要求政府建立消费者行政体系, 处理消费者问题。
6. 成立消费者团体, 确立消费者主权。
7. 加强消费者国际团体及合作。

选择这样一天作为“国际消费者权益日”, 也是为了扩大宣传, 促进各国消费者组织的合作和交往, 在国际范围内引起重视, 推动保护消费者的活动。





## 《新喜剧之王》影评

文/18级 机械 王家璇



《新喜剧之王》,由著名华语喜剧演员、编剧、导演周星驰制作。作为星爷的忠实粉丝,看完这部片子内心风起云涌,满满的回忆杀。影片后半程确实有些哭点,我松了一口气,此前预测时对星爷作品是情义相挺,现在看完知道不会被打脸了。担心有旧梗,其实是新招,新招也不是什么巨大的脑洞,就是在人情冷暖四个字上做足了文章,也做好了文章。20年前星爷的《喜剧之王》红遍大江南北,那时我还小,看多了星爷一贯无厘头的电影,年少的我竟然觉得这是一部烂片,直到长大后才会体会到其中的酸甜苦辣。

《新喜剧之王》这是一个没有浪费时间也没有浪费感情的电影,星爷依旧敏锐,这些年他在片场除了说戏导戏,一定也留意了那些“龙套”的身影,并将之生活呈现在荧幕上。这电影没特效也没太多景,就是你平时走过的那些普通通的街头,可这是属于周星驰的电影世界。这就像许多电影场景,看似平平淡淡,下一刻,就转为梦想之地。故事情节还是周星驰的演员故事,从龙套到身披无数荣耀的演员,那些我们看上去不可理喻的龙套,其实是周星驰当年对电影的执着。我很理解周星驰为什么要选王宝强,两人都是在现实里从龙套走到了C位,但无奈的是在现实里,我们绝大多数人都只能选择投降。王宝强演得很好,他是国内最顶级的喜剧演员之一,表演一点不拖泥带水,搞笑且伴随着感动,而且他对角色本身就有很深的理解,不夸张的说,宝强就是剧中角色本人。

说到片子本身剧情,这是需要怎样的经历,才能拍出这样一部让人看完心中五味杂陈的电影。还是生活的真相本身就足够悲凉?《新喜剧之王》就是这样,小人物现实中的喜怒哀乐,被呈现在大银幕上,影中人物的种种遭遇引观影人心生感慨。梦想两个字,对很多年轻人来说,就像是带来虚幻体验的迷药。普通女孩如梦混迹片场坚持着死跑龙套的“光辉职业”,且相信只要坚持就总有出头之日。被吊到将要昏厥、演替身被打到骨折、当个裸替,都会怪身材不好皮肤松弛。如梦在坚持梦想的同时,也体验着尴尬的现实。至亲之人软硬相逼,被骗子男友榨尽心血,从闺蜜身上体验到人情淡薄。梦想和现实的碰撞,何尝不是我们每个人的现实。

《新喜剧之王》还是周星驰电影,还是小人物励志实现梦想的故事,最终还是梦想成真的结局。但这一次,太多现实的痛苦,在大银幕上被呈现的过于真实,太过痛苦。周星驰成长的心事、痛苦,没人知道。成年人生活的痛苦与心事没人知道。但是就像电影里说的那样“这一路,一直为你加油的那个人,是你自己。”我们不能用喜剧片去衡量这部片子,因为这部片子实在过于现实主义,有搞笑的点,但更多的是我们生活中这些小人物的真实写照。所以这部片子就是献给那些微不足道却一直努力奋斗的小人物的。就像大冰书中写的那样“星光不问赶路人,时光不负有心人。”

## 观《水浒传》感

文/18级 电气 张瑞阳



中国四大名著之一的水浒传享誉中外。专门读了这本书。水浒一百零八个好汉,个个都被逼上梁山,深感宋江义重,皆留下来效忠宋江,后来受招安后,破大辽,收田虎、王庆、方腊等贼人。从破大辽一百零八个人个个生还到最后收方腊只剩三十六个,最后面见皇上的也只有二十七个。可是他们为国家换来太平后,朝廷却奸臣当道,最后个个都死了,神聚蓼儿洼。

这本书给我最深的感觉就是两个字:忠和义。忠是对国家的忠心,尽管他们大多都是被陷害,不满朝廷的统治,奸臣当道而被逼上梁山。但当他们知道国家受到威胁,都挺身而出,驱逐贼寇,忠这一点很多人都能做到,但是义就不是每个人都可以做到的。

可是,《水浒传》里的108位好汉每个人都做到了义字,他们都可以为别人赴汤蹈火,哪怕牺牲自己的生命保住别人的性命都愿意。而我们现在,谁能做到以命换命呢?所以,我们很少做到义这个字。

我记得鲁智深看到金氏父女受恶霸郑关西欺负就路见不平拔刀相助。他三拳打死郑关西,虽说有些鲁莽,但这种为素不相识的人打抱不平的义气是让人敬佩的。

而我们社会上也曾有一些卖国贼和坏蛋,像秦桧、汪精卫,他们根本就是不忠不义,他们跟108位好汉相比,有着天壤之别。而社会上也有一些人,他们也像108位好汉那样,有忠有义。对国家和民族忠心不渝,非常正义,这种人才是最好的,也是值得我们学习的。比如说宋代的抗金名将岳飞,他不图名利,一心只想精忠报国,他是我心中最伟大的英雄。

古人说:“自古忠孝不能两全”。但“忠义可以并存”。我们看水浒传向往他们自由,随性的生活,喜欢他们豪爽的性格但我们更应该从中学学习他们忠义的品质。

## 《平凡的世界》书评

文/18级 电信 刘方



这几天刚读完《平凡的世界》。刚看到书名时,竟天真的以为这讲的只是一个平平淡淡的山村。读了这本书,才发现这本书讲的是七八十年代知青的生活以及那份对未来的憧憬。或许因为我和他们都是农民出身吧!我读起来更加容易点。

刚读到王满银这块时,真感到特别的气愤。对于他的形象,作者把他塑造成了一个无所事事、游手好闲、不负责任、不顾家的一个废材吧!没钱还爱装酷,过一天是一天。他远离社会责任与道德,是一个彻彻底底的反面形象。但是毋庸置疑的是他比里面任何人都活的自由洒脱。闯荡回来时带了一个女人回来。他的妻子跟他离婚的时候,他才跪地求饶。他给家里人介绍这个,介绍那个的。好像瞧不起家里人似的。

对于这个反面形象,我深刻地意识到了责任是什么?就像王满银的责任就是顾家照顾老婆孩子。在外面的时候给家里寄钱什么的。

对于孙少安,小说里把它塑造成了一个非常伟大的正面形象,一个事业、家庭上成功者。但他年少时也经历了很多很多困难。他小时候因家里穷。小学时就辍学在村里打井,成为村里最年轻的队长。他当时最纠结的是在和田润叶的感情上,田润叶深爱着他。可是他在责任与他之间选择了责任。最终选择了贺秀莲。当时,在村里很多人都不太支持他。都想着自己。最后他自己一个人办砖厂。生意越来越好。这种不屈不挠的精神确实值得我们效仿。

这本书给我的最大感受在这两个人物上。从作者的意图上,将孙少安塑造成一个正面的形象,将王满银塑造成一个反面形象,这部作品是当时那个时代的缩影。它反映了大多数青年人对美好生活的向往。这也正是这本书能获得茅盾文学奖的原因吧!也许在生活中,也有像孙少安那类人,也有像王满银那样的人吧!

## 读《四世同堂》有感

文/18级 英语 杨慧



看完了老舍先生的名著《四世同堂》,仿佛置身于那血雨腥风的年代里古老北平城中那处小小的羊圈,旁观了世界的沧海桑田、变化多端,与书中的人物共同历经酸甜苦辣、喜怒哀乐。当阅读完书籍中的最后一句话,故事戛然而止,心中却依旧萦绕着众多的感叹。

在《四世同堂》里,我们看到了像祁老太爷这样正直、懂得民族大义与国家荣辱的令人肃然起敬的长者;看到了不屈不挠、深明大义的祁瑞宣;也看到了卖国求荣、贪图安逸的祁瑞丰;更看到了热血青年祁瑞全……一切不一样人物的描述都深刻地反映出了那个动荡年代下的人物、社会的缩影,或英勇不屈、忠贞报国,或苟且偷生、卖国求荣。

《四世同堂》本来说一个家族的兴盛与荣耀,但在老舍的笔下,它成为国家命运的一个小小的缩影、家族的覆灭,因为有战争的发生,而战争则是因为没有强大的国家,“覆巢之下,安有完卵?”我想一个四世同堂的大家族尚且如此,在战争中走向了瓦解,更何况那些千千万万的小家和小我呢?弱国无强家,只有把个人的荣辱、家族的兴衰和国家的命运系在一起,才能真正的求得生存之道,才能得到全面的升华。

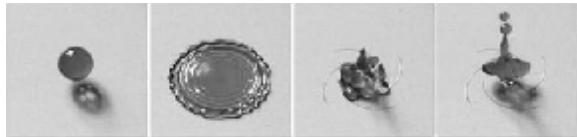
战争永远都是可怕的,它是对人性的一个全面的考验和挖掘,在生死的较量中我们往往最容易迷失了自我,做出错误的决定。而又有谁能够做到像祁瑞宣、祁瑞全这样的刚正不阿?还是像祁瑞丰这样沦为走狗,出卖自我的国家、出卖自我的民族只为保全生命的完整?《四世同堂》为我们揭示的社会和生命太深刻也太沉重了,我们永远不敢置身处地的去想象,永远不敢应对在那种环境下的真实的自我挣扎。

然而这就是老舍,一个饱经沧桑的伟大作家,他用有力的一支笔为我们刻画出一个如此沉重的世界,绝对值得我们用心去体会和品读。告诉了我们总有一些东西比生命还重要,那就是祖国,无论何时,都不能忘记自己的初心、不能丧失自己的气节、不能背弃自己的祖国,有国才有家!

所以,年轻的一代觉醒,开始奋斗,这是他们的选择与付出,他们是爱国的一代人。这也是老舍在小说里给我们的希望,不仅仅是生活的苟且,还有希望,还有诗和远方。



## 科学家让水滴跳起『芭蕾』



中国科学院化学研究所与清华大学合作,通过对固体表面的特殊设计,实现了液滴撞击后的高速旋转行为。该研究于3月5日在线发表于《自然—通讯》。

固液碰撞行为控制在喷墨打印、农药喷洒及防结冰领域具有重要作用。与固体之间的碰撞不同,液滴碰撞固体表面后能在数毫秒内发生很大程度形变,且撞击后可能出现沉积、回弹及破裂等多种结果,使控制液滴碰撞行为十分困难。

中科院化学所研究员宋延林告诉《中国科学报》,研究人员通过在疏水低黏附表面构筑特殊图案化的高黏附区域,对液滴碰撞行为进行诱导,使液滴撞击后形成各向异性回缩,且回缩过程中在液滴内部产生角动量,形成旋转运动,跳起了“芭蕾”。

研究发现,基底表面浸润性图案的对称性对于液滴的旋转弹跳行为起着关键作用。通过调节其旋转对称性及镜面对称性,可以实现旋转、翻滚、竖直回弹等多种行为。在此基础上,他们提出了液滴碰撞行为精确控制的普适规律和软物质碰撞理论。

更重要的是,通常撞击到疏水表面的液滴会发生回缩并最终从表面弹起或溅射,其行为仍符合“牛顿碰撞定律”。而此次研究发现,液滴碰撞前后的运动形式由平动变为转动,突破了经典“牛顿碰撞定律”的描述范畴。

宋延林介绍,通过条件优化,液滴的旋转速度可达7300转/分钟。同时,利用液滴的高速旋转可以驱动固体基底的定向转动。基于此原理,实验人员开发了新型的液滴驱动器,利用单个液滴能够驱动固体以超过50°/每分的速度旋转。未来该团队将关注利用液体驱动进行新型水力发电等方面的研究。(来源:中国科学网)

## 南极中山站成长记 ——记地球最南端的中国“科学小镇”



2月26日,中国南极中山站迎来建站30周年。记者近日来到位于南纬69度22分、东经76度22分的中山站,一睹这个地球最南端的中国“科学小镇”的风采。

搭乘“雪龙”号极地考察船的船载直升机从空中鸟瞰中山站,一座座建筑造型新颖、色彩明快,它们分布在南极大陆拉斯曼丘陵上,共同组成设备完善、技术先进、也是中国极地科考史上规模最大的科考基地。

位于中心位置的红色综合楼,建筑面积1710平方米,是全站最大的单体建筑。在它的左前方,是已经作为文化遗产保护起来的老主楼。

1989年2月26日,中国南极科考团队仅用一个月的时间,在东南极洲建成了南极圈内的首个中国考察站——中山站,这也是继长城站之后的中国第二个南极考察站。它的建筑面积达到1600平方米,实现当年建成、当年越冬。老主楼和老发电栋、老气象台一样,是中山站的第一代建筑。

“建站初期,考察站建筑以传统的集装箱式房为主。受当时工艺水平、材料及施工条件限制,建筑存在许多不足,南极恶劣的环境也加速了建筑设施的腐蚀老化,考察队员的居住和工作环境比较艰苦。”第三次在中山站越冬的第35次南极科考队中山站站长胡红桥说,中国南极事业发展的需要,让中山站迎来了快速发展的新时期。

2002年,中山站新建的二层宿舍楼,已经与第一代集装箱式房完全不同。新宿舍楼为钢框架结构加装保温板,房间配有完善的卫生洗浴设施,楼内配置通信设备,大大改善了队员的居住环境。

“随后,中山站迎来了‘十五’‘十一五’



规划发展的利好,进入大规模扩建改造时期。”第35次南极科考队队员、第七次来南极“建房子”的中铁建工集团南极项目部现场经理罗焯勋说。

中铁建工集团正是2002年国家决定对南极科考站进行大规模扩建改造时投身南极建设的。“十五”期间,来自该集团的考察队员参与了中山站综合栋、空间物理观测栋、污水处理栋、废物处理栋等建设,中山站面貌焕然一新。绿色的“六角楼”空间物理观测栋,是中山站的标志性建筑;新建的主发电栋则为中山站提供着更强大稳定的电力输送。

“南极气候恶劣,科考队人员有限、工期紧,现场施工在进度安排、人员组织、施工环境方面与国内施工相比差异较大。”第35次南极科考队队员、中铁建工集团南极项目部现场党支部书记郭兆伦说,在特殊的南极环



境下搞工程建设,做到安全和质量双保证,科学组织和科学施工是关键。

中国第35次南极科考期间,来自中铁建工集团的队员承担着配套维修车库、直升机停机坪、蔬菜温室、激光雷达观测舱的建设任务。

“科考站建设并非一劳永逸,还需要对建筑及后勤保障设备进行维护。”半个月前离开中山站、登上“雪龙”号返程回国的罗焯勋说,“对中山站的房子就跟自己的孩子一样有特殊的感情,看着它们一点点建好,一年年增多。每次走进中山站都像回家一样,每次离开也像离家一样,恋恋不舍。”

中山站的成长,是中国南极科考发展的一个缩影。中山站的建成和扩大,极大提升了中国南极考察和研究的综合实力,并且正在发挥着越来越大的作用。(来源:新华网作者:刘诗平)

## 展望中国航天重头戏:2019将有哪些重要发射?

1月11日,西昌卫星发射中心,长征三号乙运载火箭腾空而起将中星2D通信卫星成功发射入轨。10天之后,酒泉卫星发射中心,长征十一号运载火箭一飞冲天,完成“一箭四星”发射任务。中国由此拉开2019年航天大戏的序幕。

2018年,中国航天在世界航天发展中独树一帜、气势恢弘,在全年全球实施的114次的航天发射中,中国航天发射活动次数达到创纪录的39次,首次摘得世界航天年度发射次数最多的桂冠。在2019年中国航天任务活动实施日历中,将有哪些重要航天发射?将有哪些重磅航天器闪亮登场、光耀太空?中国民营航天将经历怎样的成长和进步?……让我们来一起探寻这些问题的答案,展望那些即将上演的中国航天重头戏。

嫦娥四号任务是2018-2019跨年的中国航天大戏。2018年5月21日,嫦娥四号“开路先锋”鹊桥中继星发射升空。12月8日,“嫦娥”本尊开始本月之旅。2019年1月3日,月宫背面南极艾特肯盆地冯·卡门撞击坑,“嫦娥”软着陆成功,成为第一个抵达月背的探测器。此后,玉兔二号月球车月面巡视探测拍下第一张月背环拍图,着陆器生物科学实验成功生长出第一片月球绿叶,玉兔二号经受住了第一个月夜超低温的考验并被

成功唤醒,嫦娥四号着陆地被命名为天河基地……条条重磅新闻接连刷屏。此刻,嫦娥四号正静默休眠在第二个月夜中,等待着太阳从月球地平线冉冉升起。2019年前两个月,中国嫦娥四号是世界航天名副其实的主角。接下来,嫦娥四号还将开展一系列科学实验,而每一个科学实验的过程都可能是引人注目的航天事件,而每一项实验成果都有望成为本年度重要的航天成就。

与嫦娥四号任务交相辉映的是,其“妹妹”嫦娥五号将于2019年底奔月,任务是实现中国首次月球采样返回,这也是中国探月工程“三步走”中第三步的战略安排。也就是说,与“姐姐”不同单程奔月不同,嫦娥五号实现月面软着陆后,将不仅开展月面探测活动,而且还要取得月面样本,在踏上归途时将其带回来。对嫦娥五号任务的实施过程,在中国航天科技集团今年1月底举行的发布会上,嫦娥五号探测器副总设计师彭兢这样描述说,嫦娥五号发射后将绕地轨道飞行,之后经过地月转移轨道被月球引力捕获,转入环月飞行。在月面预定区域着陆,采集月球样品,经月面起飞、月球轨道交会对接和样品转移、月地转移和再入回收过程,最后将月球样品安全送至地面。至于带回的样本,航

天科技集团公司五院月球探测卫星总指挥兼总设计师顾问叶培建在多个场合下均透露是月球表面的土壤,重量为2公斤。

值得注意的是,送嫦娥五号奔月出征的是长征五号火箭。按照飞天顺序命名惯例,该火箭的全称将被确定为“长征五号遥四火箭”。熟悉中国航天的朋友马上就会敏锐地意识到,遭遇发射失利的长征五号将在2019年底将会精彩亮相,迎来一次飞天机会。

长征五号又称“大火箭”“胖五”,中芯级直径达5米,是目前中国运载能力最大的火箭,地球同步转移轨道和近地轨道运载能力分别达到14吨级、25吨级。2016年11月3日,长征五号在海南文昌发射场首飞成功。2017年7月2日,长征五号运载火箭工程的第二发试验箭即“长五遥二”火箭,在海南文昌航天发射场点火升空后发动机推力瞬时大幅下降,致使发射任务失利。技术团队展开彻查工作并找到背后的技术原因,认真完成了技术归零,重新投产和组织地面实验。人们一直在等待长征五号再次飞天。托举嫦

娥五号飞天,助力其奔月无疑是长征五号一次大展身手的良机。长五遥四火箭与嫦娥五号联袂演出,注定将成就2019年最激动人心的航天大戏。

说到这里,细心的读者可能由此做出以下的联想和推断:发射失利的是“长五遥二”,发射嫦娥五号是“长五遥四”,这就意味着在发射“嫦娥”之前,长征五号还会有一次发射,这就是长征五号发射失利后的首飞即“长五遥三”出战“江湖”。这正是2019年中国航天的规划重点内容之一。

航天科技集团副总经理杨保华透露说,根据计划,长五遥三火箭将在今年7月中下旬复飞,其实施的航天任务是发射实践20号卫星,这是基于东方红五号卫星公用平台研制的新技术试验卫星。此次发射任务意义重大,一方面通过实施此次任务,全面验证长征五号火箭的运载能力、轨道设计等,另一方面,考核验证长征五号与东五平台的协调匹配性,为后续任务奠定基础。(来源:人民日报海外版)



# 起风了

风吹起了从前,也吹走了云。  
从云,本从雨。水珠聚集则成云,空气流动则成风。那你是我最冲动最想留下的云,可总有一天会风吹云散。

你走后,我也会按时起床,按时吃饭,总之和从前的我一样。可我还记的你的名字,但忘了你的样子。你不在是我梦里出现的人,不在是我出门想遇见的人,不在是他们口中制服我的杀手锏。我不知道你我现在在那,也不清楚今天的风,会不会把我想对你说的话吹进你的耳朵。

我希望某一天,我们能够相互寒暄,短短几句,这几句并不能说明什么,只是想了解在远方的你是否安好,你是否还想曾经那么善良而又执拗。“从前初始这世间,万般留恋,看着天边似在眼前,也甘愿赴汤蹈火走一遍”我会在深夜拿起笔在本子上写下往事,会在本子上留下几处空白。也许空空如也才是那段时间的本来面目,海市蜃楼般的生活。人生,一半现实,一半梦想,一半花念,一半花落。

日月星辰,还依如往常,没有神话故事里夸父追日,嫦娥奔月,牛郎织女的鹊桥。生活还要依旧,我

还想制造一次偶遇的机会,当仍不是为了遇见你,你已经在我世界走了一圈,“我曾难自拔于世界之大,也沉溺于其中梦话不得真假,不做挣扎,不惧笑话。”所以你并不会让我半夜惊醒,我知道你喜欢看春天的风信子,夏日的星空,秋天的夕阳,冬天的雪。“你的眼中,明暗交杂,一笑生花。”云淡风轻,我也抓不住你。

“如今走过这世间,万般流连,翻过岁月不同侧脸”再也不会纠结为你写的情书,不会去你的城市,不会听别人说起关于你的琐事。命运未卜,前途迷茫,我如同在迷雾中行走的人,不知道路在哪,也不知道会遇到什么,可时不待我,时间像一双无形的手推着向前出发,岁月催人老,也会催人成熟。从前的记忆有时也会偷偷跑回来,看看现在的自己。我没有乌江自刎的项羽的“虞姬虞姬奈若何”的担忧,没有唐明皇“一骑红尘妃子笑”的豪气,没有张生和崔莺莺的坚定,所以以后路上遇到的善与恶,好与坏,我无能为力,因为我也只能送你到这了。

就这样吧,我承认我没有坚持的毅力,就当作生活对你我的一次考验,也当作一次生活的沉淀,我想

去找另一朵云,只愿长醉不愿醒。“我曾将青春翻涌成她,也曾指尖弹出盛夏,心之所动,且就随缘去吧”我想我们不会再见面,不会为某个人奋不顾身,要做一个像极了成熟的大人,要不动声色的活着,也许期待的不过是与时间为敌,所以你要保重。

“不知抚摸的是故事还是段心情”起风了,便将剩下的吹的干干净净。(文 /18 级电气樊嘉先)



## 时光清浅



天色呈着暗淡,只是远处那边吐出的几朵云仍在,头顶不时传来了飞机而过的声响,日日安宁……成长陪伴着走到了如今,不曾忘了你最初的模样。

素冬里的一抹斜阳,瞳孔透过层层空气看着那束温暖,难得冷风季节里还能享受到这般“善待”。同是一座城,还愿你那边依旧的坏天气冻得你不肯出宿舍,窝在被子里瑟瑟发抖。光旭跳跃在枝叶交错,慢慢垂落在地面的影子,一缕风过,看着影子随着它竟动了起来,暂忘了脑袋

里面装着乱七八糟的无聊,想想今天的好天气和好心情。  
最初啊,最美不过初见……这样的阳光,想起了熟悉的笑容,也是这么温柔了岁月。淡淡几笔,却不知怎么继续下去,只是会者定离,一期一祈。背负梦想走往何方,距离似乎并不会淡化彼此间的关系,不可能学会一直躲在别人的保护伞下感叹人生长短,没有谁能陪伴自己到最后,半路离开时请别告诉我,别离的场景总会显得有些感伤,可别哭红了双眼。当生活的车轮碾过残留的回忆,留下岁月的痕迹时,才知道生活如同大浪淘沙。淘走了昔日朋友的欢笑和共度风雨的艰辛,留下的仅仅是自己和自己那支离破碎的记忆和记忆中若隐若现的对未来的期盼。流逝的青春,翻转的年轮,如同一粒倔强的昙花种子,明知道绽放只是那一瞬间的美丽,也要执着的冲破泥土,迎着风雨坚强的成长。心,禁锢在别离和孤独的黑暗中渐渐成长。如同泥土下掩盖着的生生不息的昙花种子倔强的成长着。当它挣脱束缚重获新生时,它获得的是昙花一现的美丽。那绽放的是内心深处不灭的希望,是青春最耀眼的光芒。青春,就是用来追忆的。当你怀揣着它

时,它一文不值,只有将它耗尽后,才回过头看,一切才有了意义。爱过我们的人和伤害过我们的人,都是我们青春存在的意义。青春的过往和点滴最终也只不过是年久失修的泛黄画纸,轻轻一碰,就飘于风中,化于尘埃……

这岁月,将曾经的青春杀得片甲不留。老了,日子就堆积起来。六十岁与八十岁,在半个世纪前,还是小孩和大人,而如今,他们都是老人。只是那九十岁比六十岁老得更彻底,更褶皱,离鲜衣怒马的青春更远。你看那镜中的脸,那一道道日渐深刻的皱纹,是时间给人的报复。可是,它又让我们历尽沧桑,能够优雅地老去。从小枝到大树,再到倒在地上长满青苔的枝干,永远都是那样郁郁葱葱。岁月所赠,是一线生机,是半生葱绿。到老了,也要优雅。若是年轻时太拘谨,老了倒可以放纵一些。想念一个年轻时不敢想念的人;面对那些从前不敢回忆的事;亦或是,穿得素白或绯红,泡一壶清茶,找一片碎掉的瓦,一面脱落的墙,或是一棵老树,听它们讲,讲上一个山河岁月的动荡与安宁,或者,只是幽幽地叹一口气。

就这样,静候时光,任凭岁月剥夺,又赠予。  
然而,岁月依旧,时光清浅。(文 /18 级财管赵文瑜)



## 故人心易变

下午收到老哥的信息,说:“兄弟常有,而知音不常有”。我看着信息呆了几秒钟,却没有回复,因为我不知道该怎么说。只是本能地想到一句话--人生若只如初见,何事秋风悲画扇。

我们总会在某个时刻回忆初衷,回忆起最初的美好,有时候甚至希望彼此可以回到初见时的状态。但人总是会变的,或好或坏,或高或低,改变的轨迹谁也无法预知,好与坏的标准也无法去评判。至于彼此间的关系,忽近忽远,亦或是分分合合,更是说不清的,所以更加无法去衡量。感情这种事情是无法去衡量是否改变的,也许只是改变了一种交往方式,却不见得改变了彼此的初衷。就像我和高中朋友,以前上厕所都要同行,如今却已然三四年未见,甚至几乎断了联系,可我仍会在很多时候第一时间想到他们,那么谁又能说我们的感情和关系已经淡了、没了?

关于朋友,每个人心里的定义不同,衡量的标准也不同,然而每个人心里都放着一把尺子。随着我们年龄的增长,这把尺子的标准在发生改变,人与人的关系也在发生着改变。但是大家还是习惯有朋友,不喜欢独来独往,尤其是现在的人喜欢成天把人脉挂在嘴边,张口闭口就是“我某某朋友”,仿佛没有朋友就是一件很丢脸的事情,可实际上遇到大事一起扛着上的却不见得有几个。不过人始终是有感情的,朋友中也有一少部分是放在心上的,不过很少称呼他们朋友,而是叫这些人“兄弟”。但是男人天性不



细腻,所以兄弟往往只是兄弟,而不是知己。就像老哥说的,兄弟常有而知音不常有,事实上兄弟之中的确有是知己的。

但我们却不能因为自己认为重要的人,达不到自己心里所期望的标准就对此报以失望,毕竟情感这种东西永远不能平等,且不论是亲情、爱情还是友情皆是如此,总有个人付出的多一些,有个人得到的多一些。而且再好的朋友也不可能在你任何失落的时候与你分担苦楚,亦不可能随时随地与你共享快乐,能够分担是福分,能够共享是机缘,倘若把这些顺其自然的东西压在朋友的关系上,那么这份关系所承载的显然不是情感而是压力。

或许有时候我们总会感觉,现在的朋友和以前不一样了,变得不再关心,甚至显得有些冷淡。在初

遇时彼此相互照顾和关心似乎总是那么适合时宜而且恰到好处,现在却再也找不回当初的那种感觉,仿佛一切都已经物是人非。可其实谁都没有变,只是时间磨平了很多激情。要知道,大家每天都过着平凡的日子,悲伤与快乐也无非是因为那么几类事情,时间久了,分担与共享的内容也自然少了可圈可点的地方,翻来覆去的安慰亦或是赞赏也渐渐少了新鲜的词汇,而且随着时间的推移,很多时候彼此的情绪也变得不能相互回应,甚至渐渐有了生疏的感觉。但是也要知道,尽管零零碎碎的琐事将一切磨平,但最后剩下的却是彼此互相依赖的习惯,这是任何人都无法取代的,这就是感情的积累,也是挚交的沉淀。

正如纳兰容若的那首词,“等闲易却故人心,却道古人心易变”。世事变迁固然可以改变故人的心意,但其实往往是我们先以为故人早已见异思迁。说到底,终究是我们自己在心里对朋友的关系设置了条件,觉得朋友就该相濡以沫,就该相知相依,却似乎忘记了那一场相遇原本来之不易。当然,既然来之不易,自然该相互坚守,如若某天其中一方感觉到了不安或失落,那么另一方也该反省下自己是不是真的忽略了这份来之不易的缘分。

“君子之交淡如水”,琐碎的生活不是友情的全部,毕竟“生死与共”也只是出现在生死之时;“天下知交老更亲”,友情的可贵在于信任与坚守,所以更不要轻易说“等闲易却”……(文 /18 级电气王文博)