

本报记者 北梦原

上周,银行业打响了2018年严监管的“第一枪”,银监会开出新年首张亿元罚单。1月19日,银监会公布了处罚结果——罚款人民币4.62亿元,并对浦发银行成都分行原行长、2名副行长、1名部门负责人和1名支行行长分别给予终身禁止从事银行业工作、取消高级管理人員任职资格、警告及罚款,并对195名分行中层及以下责任人员内部问责。

“这是一起浦发银行成都分行主导的有组织的造假案件,涉案金额巨大,手段隐蔽,性质恶劣,教训深刻。”银监会在公告中称,通过监督检查和按照监管要求进行的内部核查发现,浦发银行成都分行为掩盖不良贷款,通过编造虚假用途、分拆授信、越权审批等手段,违规办理信贷、同业、理财、信用证和保理等业务,向1493个空壳企业授信775亿元,换取相关企业出资承担浦发银行成都分行不良贷款。

银监会在公告中指出,浦发银行成都分行存在诸多问题:一是内控严重失效,该分行多年来采用违规手段发放贷款,银行内控体系未能及时发现并纠正。二是片面追求业务规模的超高速增长。该分行采取弄虚作假、炮制业绩的不当手段,粉饰报表,虚增利润,过度追求分行业绩考核在总行的排名。三是合规意识淡薄。为达到绕开总行授权限制、规避监管的目的,该分行业务为零,批量造假,以表面形式的合规掩盖重大违规。

据了解,在此案之前,浦发银行成都分行业绩十分亮眼。在上级行和监管部门近年的综合考评中,该行一直名列前茅,而且没有出现一笔“关注及以下”级别的不良贷款,“零不良”的神话让该行成为“明星银行”。

但在神话背后,却隐藏着银行业一线内控体系脆弱、风险意识淡薄和考核奖励机制扭曲等一系列问题。在银监会公布对浦发银行成都分行的处罚结果后,媒体的调查显示,超过80%的调查者认为,商业银行利用各种手段掩盖不良贷款现象普遍存在。

有评论认为,这反映出目前商业银行变态考核机制和激励机制驱动下的基层人员日常工作状态:“为了应付各式各样的任务指标和考核,银行从业人员无视本已虚设的内控,屡屡铤而走险。”

然而,不良掩盖未终将露馅,虚假业绩终将原形毕露。随着银行业严监管的推进,类似“富冒险中求”的经营逻辑将越来越难以维系。

1月13日,银监会印发《进一步深化整治银行业市场乱象的意见》和《2018年整治银行业市场乱象工作要点》,明确2018年重点整治8个方面22条,将监管重心定位于防范和处置各类金融风险,而不是做大做强银行。

“银行业过去可能觉得违规产生的效益更大,现在是违规就让你无利可图。”银监会相关人士日前接受采访时表示。据介绍,下一步银监会将坚持“监管姓监”,勇于负责,敢于亮剑,进一步深化整治银行业市场乱象工作,打好防范化解重大金融风险攻坚战。

## 一周焦点

(上接第1版)

### “你们飞多高,中国人的头就能昂多高”

有时候,梦想会在一瞬间悄然而生。

2003年,当杨利伟飞向太空时,两名年轻的飞行员在不同地方,同时通过电视目睹了火箭升空的那一瞬。25岁的陈冬心想:“什么时候我也能像杨利伟一样飞向太空,为祖国飞得更高?”23岁的王亚平看着火箭灿烂的尾焰,脑子里闪过一个念头:“中国已经有了男航天员,什么时候会有女航天员呢?”

啊!当整流罩打开,神舟十一号飞船的右舷窗亮了,壮美的太空又一次让景海鹏惊叹。一句“爽!”喊出了陈冬初见蓝色星球的震撼,也喊出了他实现自己飞天梦想的酣畅。

飞行归来,有小朋友好奇地问王亚平:“你在太空中会不会做梦?”她笑着回答:“在太空,不管做不做梦,我都已经在自己的梦里。”

每一位航天员深知,飞天梦,不仅仅是自己的梦。

载人航天工程是一项宏大的系统工程,每次载人飞行,有超过10万名的技术人员用齿轮咬合般的团结协作,托举起英雄飞天。“两弹一星”元勋孙家栋形容:“离开了集体的力量,个人将一事无成。”

刘洋说起了一个令她感动的小故事。发射塔架上有个供紧急撤离的逃逸滑道,52米高,航天员会在执行任务之前进行训练,而技术人员会提前试验。一位年轻的女航天员教员对刘洋说,她试跳时,看到下面黑乎乎的,两腿在发抖,但想到是给航天员们当“沙袋”,又觉得挺开心。

“到了太空,地球的引力变得微乎其微,祖国的引力却越来越重。”航天员们有一个共同的感受:每次飞临祖国上空,心跳都会加速,会不由自主地凝望祖国的疆域,情不自禁地隔着舷窗想去触摸,每一次都会热泪盈眶。

费俊龙这样对国外同行说:“你可以分享我的快乐,却无法分享我的自豪。因为在我身后,有强大的祖国,站立着13亿多人!”

有一个场景让杨利伟至今难忘。2004年,他在美国纽约访问时,应邀出席华人华侨的一次活动。一位年近八旬的华老侨拉着他的手,语颤颤抖,脸上满是泪痕:“你们飞多高,中国人的头就能昂多高!”

刘洋珍藏着一张照片。2012年10月,她参加北京航空航天大学成立60周年校庆,一位退休女教授挤过人群与她合了影。次年5月,当她再次来到这里与学校附中师生座谈时,一名小男孩递给她一个信封说:“这是我奶奶给你的,我长大了也要当航天员。”刘洋打开一看,竟是去年跟那位退休女教授的合影,背面写着:向为航天事业做出贡献的人致敬!

**跨越“上天的阶梯”,创造了训练零淘汰率纪录,在世界航天界绝无仅有**

1998年1月5日,从1500多名优秀空军飞行员中百里挑一、精心选拔的14人,汇聚北京航天城,成为中国首批航天员。他们面对五星红旗庄严宣誓:“甘愿为载人航天事业奋斗终生!”

这一天,中国人民解放军航天员大队诞生。

自1961年4月12日苏联宇航员加加林一飞冲天,人类已进行上百次载人航天飞行,共有数百人次进入太空。面对风险莫测

的飞天旅程,需要脚踏实地去追赶。

北京航天城,航天员大队公寓的门柱上,镌刻着“珍惜崇高荣誉,迈向更深太空”的队训,见证着飞行员向航天员的转变,从天空向太空的跨越。天空与太空,一字之差,被苏联航天员列奥诺夫形象地称为“上天的阶梯”。

14名首批航天员进入航天员大队时,年龄最小的已30岁。工作了10多年,书本也搁置了10多年,猛然间捡起书本当学生,要在一年时间里系统掌握许多生涩的学科理论,对每个人无疑都是严峻考验,因此也被称为“登天第一关”。一位来上课的老教授说:“要在3个月内教完一年的高等数学课程,可真把我难住了。”

王亚平在参加航天员选拔时问杨利伟,成为航天员最难的是什么?杨利伟回答了两个字:“学习。”等她加入航天员大队,才真正体会到“学习”二字的分量。

于是,航天员们重回课堂,白天上课、训练,夜里复习、预习,航天员公寓成了“不夜城”。

航天环境适应性训练是第二道坎,包含了众多艰苦万分的训练,仅以其中的“超重耐力”训练为例,在飞船返回地球时,人要承受自身重量数倍的压力,很容易造成人的呼吸极度困难或停止,导致意志丧失、黑视甚至直接危及生命。

刘洋曾说:“太空虽然向女性张开了多情的怀抱,却从不有所偏爱。”她刚开始进行离心机超重训练时,短短几十秒,6个G的负荷就已让她如跑了万米一般双腿发软,精疲力尽。

在高速旋转的离心机里,常人只能承受3到4个G的重力加速度,航天员却要承受40秒的8倍重力加速度。训练中,他们的五官被挤压变形,眼泪不知不觉地往外飞,胸部极度压抑,呼吸非常困难,手臂抬不起来。一位航天员的母亲看后,一边流泪一边不住地摆手说:“不看了,不看了!”

做这种训练时,航天员手边有一个红色按钮,一旦挺不住了就可以立即按动红钮,请求暂停。但20年来,没有一个人按过这个红钮。

太空飞行中,航天员每一步操作,每一个细节都直接关系到成败。飞行手册是航天员在太空执行任务的宝典,所有指令都汇集在9大本、上百万字的厚重手册里。在飞行程序训练中,他们做的笔记摆起来比桌子还高,数以万计的指令成为习惯动作和肌肉记忆,每个人闭上眼睛都能精准无误地全流程操作。

最终,经过严格考核与评定,先后选拔的两批21名航天员顺利通过考核,全部具备了独立执行载人航天飞行任务的能力,创造了世界航天员训练零淘汰率的纪录,在世界航天界绝无仅有。

**“哪有运气和奇迹!”面对任务,航天员永远在备战**

神十任务结束后,王亚平返回地球才知道,短短40多分钟的太空授课,引起全世界高度关注。

太空授课是神十任务一大亮点。人在失重环境下站不稳站都很难,如果还要开展授课、实验和拍摄,那比地面难出千百倍,聂海胜、张晓光、王亚平三人乘组为此在地面进行了200多个小时的训练。

多次授课中的水球实验,王亚平做出的水球又圆又大,格外漂亮。看到王亚平持续往晃动的水球中注水,地面支持团队的心都提到了嗓子眼。当完美的水球呈现在所有人面前时,大家才醒悟过来,兴奋地说:“这丫头绝对做功课了,她是想给我们一个惊

喜呢!”

王亚平的确是做足了功课。在太空最难得的是水球实验,动作轻了重了、水量多了少了,都可能导致水膜破裂。每次在地面做实验失败后,王亚平都和队友们细查原因,不断尝试,找出窍门。

手控交会对接是难度极高的航天技术,被称为“太空穿针”,对航天员的心理稳定性以及快速反应、准确判断、精准控制等能力,提出了很高要求。世界航天强国也难免数次失败。

为掌握“穿针”技术,确保百分之百的成功率,刘旺付出了大量心血和汗水。训练中,刘旺坚持以最高标准严格要求自己。他还主动提出将手柄延迟设置从1秒内延长到2秒,提高操作控制难度。地面1500多次的训练,终于换来了太空上的一次成功。

“哪有运气和奇迹!”用15年等待“换来”15天太空之旅的张晓光说,航天员面对任务,永远是在选拔,永远是在备战。

**“无论‘主份’还是‘备份’,都是航天员的本分”**

北京航天城,空旷的模拟器楼,聚光灯下的邓清明一脸平静——20年来,他从未在意聚光灯下出现过。

“我是航天员邓清明,是目前航天员大队唯一没有执行过飞行任务、仍在训练的首批现役航天员。20年来,我3次入选任务梯队,3次与飞天失之交臂。为了飞天做准备,我感到过枯燥,也烦过、累过,但没有放弃过。无论‘主份’还是‘备份’,都是航天员的本分。”邓清明声音不大,语气却十分坚定。

通过严格训练的21名航天员,全部有能力执行太空任务。但受任务密度和条件制约,不可能每个人都有机会飞天,只能按照综评成绩排名确定人选。往往,第一名和最后一名成绩相差很小,小到一两分,甚至仅仅零点几分。神七航天员选拔时,刘旺就差0.005分。

大多数航天员都当过“备份”,有的甚至不止一次。神五时翟志刚是“备份”,神六时他又一次与飞天擦肩而过,但他两次都站在战友身后,微笑着为他们出征壮行;神七任务选拔时,陈全仅以微小差距落选,他说:“我会努力当好‘备份’,让战友在天上飞得更高更踏实。”

神十一任务发射前一天,决定最终的飞人入选是景海鹏和陈冬,邓清明仍是“备份”。这是离梦想最近的一次,又一次止步于发射塔前。轮到邓清明发言时,他停顿了一会儿,转过身向景海鹏,紧紧抱住他说:“海鹏,祝贺你!”景海鹏也饱含深情地说了句“谢谢你!”几分钟内,整个同天阁大厅寂静无声,在场的许多人都流了泪。

神舟十一号成功返回后,载人航天工程领导对邓清明说:“你们和神十一乘组共同完成了这次任务,任务的成功就是你们的成功,航天员在天上的表现就是你们的表现。”听到“共同”二字,邓清明激动地落泪。

2014年3月13日,一个普通的日子,却因5名航天员的停航停训,被写入中国航天史册。

吴杰、李庆龙、陈全、赵传东、潘占春是我国首批航天员,十几年来,他们日复一日地重复着“准备出征”这一件事,一次次接受祖国挑选,一次次与飞天失之交臂。因为超过黄金飞行期,他们再也没有机会为祖国出征太空,但他们仍像当年毫不犹豫参加选拔一样,坚决服从组织安排,退出现役航天员队伍。

抚摸着航天员纪念章,已年过半百的他

# 胸怀凌云志 共筑航天梦

新华社评论员

发展航天事业,建设航天强国,是我们不懈追求的航天梦。组建于1998年的中国人民解放军航天员大队,就是一个伴随我国航天事业发展壮大的英雄群体。20年来,全体航天员始终仰望星空、脚踏实地,刻苦训练、为国出征,取得了六战六捷、次次圆满的飞天奇迹,被誉为“航天强国征途上的时代先锋”。航天员们不仅刷新着中国人的飞天高度,也在太空书写了壮丽精神史诗。

问鼎苍穹心向党,是他们筑梦太空的坚定信念。现有航天员都是从空军优秀飞行员中选拔出来的,他们把党和国家的事业看得比天还高,把飞天的使命看得比生命还重。两度飞天的聂海胜、三上太空的景海鹏,功成名就却立志再闯九天;神七任务中,翟志刚、刘伯明拼死也要让五星红旗在太空展现;邓清明3次与飞天任务失之交臂而初心不改;李庆龙、吴杰作为我国最早选拔的航天员始终甘为人梯……正是对党的绝对忠诚,让他们无怨无悔、勇往直前,

们,还是难以忍住眼中的泪水。

他们的等待与飞天的辉煌一起,构成了中国航天史上最厚重的一页。

**“飞天就是使命,太空就是战场,困难再大、危险再大,都动摇不了我们征战太空的决心”**

西北大漠,孕育了中国航天事业的酒泉卫星发射中心。

2001年11月,航天员们第一次来到这里,踏入航天人的精神圣地——东风革命烈士陵园。这座元帅、将军、士兵相依的不朽军阵,深深震撼了他们,自此,每次执行任务前,航天员们都会前来瞻仰长眠于此的700多位献身航天事业的英烈。

载人航天是世界上最危险的职业之一,曾有27人在执行任务和训练时不幸罹难。

2003年,是世界航天史上的多事之年。此时,中国航天员正在备战首次载人飞行任务。担心世界航天接连失利的阴霾会造成影响,一场座谈会召集了航天员们进行交流。没想到,座谈会开成了请战会,航天员的想法惊人的一致:“飞天就是使命,太空就是战场,困难再大、危险再大,都动摇不了我们征战太空的决心!”

2003年10月15日9时,长征二号F火箭护送着神舟五号飞船直刺苍穹。上升到三四十公里高度时,火箭和飞船突然开始急剧振动,与人体产生共振,杨利伟眼前一片漆黑,感觉五脏六腑似乎都要碎了,难以承受。共振持续了26秒后,终于慢慢减轻。杨利伟如释千钧重负,如获一次重生。

后来有人评价为:26秒,见证了我国航天员英勇无畏、舍身为国的赤胆忠心。

当翟志刚探头出来睁大眼睛,瞬间被太空的荒凉、广袤和深邃所震撼,但他已经预计出舱的时间晚了几分钟。此刻,神舟七号飞船正以每秒钟接近7.9公里的高速,在343公里的高度掠过祖国疆域。留给他们执行出

# 节日饰品热销

1月21日,重庆市永川区商贸城,不少市民在商店里购买中国红、灯笼、对联、剪纸等各种漂亮的节日饰品,装饰家居,喜迎新春佳。

新春佳节将至,永川各类新年饰品开始走俏,处处洋溢着节日的喜庆。

陈仕川 摄

# 大爱惠泽(企业家)专项基金启动

本报讯 近日,大爱惠泽(企业家)专项基金启动仪式在中华慈善总会举行,中华慈善总会秘书长边志伟等负责人、江苏永动国骥网络科技股份有限公司董事长尤文宪及数十位爱心企业家出席了本次启动仪式。

大爱惠泽(企业家)专项基金是由江苏永动国骥网络科技股份有限公司发起、经由中华慈善总会批准,在总会监督和管理下的又一支非公募基金,将致力于关注全社会的困难群体,特别是在生活上有困难的孩子,该基金将在政策允许的范围内对他们进行各种形式的帮扶活动。同时,基金也将注意力放在公益事业范畴内,在符合慈善法及总会相关制度的前提下,对公益事业的发展助力。

启动仪式上,江苏永动国骥向大爱惠泽(企业家)专项基金捐赠100万元。

(卜青)

# 建功立业。

计利当计天下利,是他们筑梦太空的崇高境界。航天员看似光鲜,但他们付出的辛劳和汗水、牺牲和奉献,往往超出想象。模拟失重训练,需要身穿160多公斤重的水下训练服,在深水里一次训练三四个小时;超重耐力训练,需要承受8倍重力加速度的重压,他们都靠着钢铁般的意志顽强坚持下来。费俊龙虽然已在领导岗位工作,但每次训练仍然带头参加;张晓光用15年的等待和坚守,换来15天的飞行;刘洋作为我国首位出征太空的女航天员,克服了许多常人难以想象的困难;吴杰、赵传东、潘占春、陈全等甘于默默奉献……千惊天动地的伟业,离不开感天动地的付出。胸怀天下干事业,少问名利得失,多想履职尽责,才能有大局观、大担当,干一番轰轰烈烈的事业。

“每一次对太空的访问,都是下一次探索的开始”。奋进新时代,筑梦写新篇。让我们向中国航天员群体学习,以永不懈怠的精神状态和一往无前的奋斗姿态,撸起袖子加油干,共同实现新征程上的奋斗目标。

(新华社北京1月21日电)

准备再上太空!”聂海胜答道。

作为一名党的十九大代表,景海鹏面对中外记者提供了这样一个“答案”。“我十分渴望再上一次太空,再当一次先锋,再打一次胜仗,让浩瀚太空再次见证一名航天战士对党和人民的绝对忠诚、无限忠诚!”

**追梦新时代,“心愿只有一个,就是再次飞向太空”**

2017年10月18日,党的十九大在北京隆重开幕。“建设航天强国”写入党的十九大报告,中国航天事业站在新的历史起点上。

空间站时代大幕开启。北京航天城里,航天员们开始了空间站任务学习和训练的第一年。

空间站时代,出舱装配、维修科学设备将是日常工作,而出舱是超大负荷的活动。一直在锻炼上肢力量和手指力量的王亚平,刚开始并没有具体概念。5天舱外服的试验做下来,完全颠覆了她的想象:在120多公斤的舱外服中才工作了三四个小时,手就抖得拿不住笔。而将来真正的太空出舱活动,一次就相当于地面连续工作七八个小时的训练量。

50岁出头的刘伯明看起来比10年前参加神七任务时还要精干。为了空间站任务,他主动加量训练,强化自己的体能。刚做完身体检查的他,肺活量达到6000毫升,比年轻时还好。

“庆幸赶上伟大的时代,有幸参与伟大的事业。”祖国越来越强大,刘伯明有切身感受。20年前,我国载人航天工程刚刚启动。20年后,已有外国航天员选择来中国参加海上救生训练。“外国航天员还想学汉语,想加入到中国的航天员队伍中,跟我们一起交流合作。”

“心愿只有一个,就是再次飞向太空。”费俊龙说。

新时代,人人有梦。

(新华社北京1月21日电)