

习近平向2018中国国际大数据产业博览会致贺信

新华社北京5月26日电 2018中国国际大数据产业博览会26日在贵州省贵阳市开幕,国家主席习近平向会议致贺信。

习近平指出,当前,以互联网、大数据、人工智能为代表的新一代信息技术

日新月异,给各国经济社会发展、国家管理、社会治理、人民生活带来重大而深远的影响。把握好大数据发展的重要机遇,促进大数据产业健康发展,处理好数据安全、网络空间治理等方面的挑战,需要各国加强交流互鉴、深化沟

通合作。

习近平强调,中国高度重视大数据发展。我们秉持创新、协调、绿色、开放、共享的发展理念,围绕建设网络强国、数字中国、智慧社会,全面实施国家大数据战略,助力中国经济从高速增长

转向高质量发展。希望各位代表和嘉宾围绕“数化万物·智在融合”的博览会主题,深入交流,集思广益,共同推动大数据产业创新发展,共创智慧生活,造福世界各国人民,共同推动构建人类命运共同体。

2018中国国际大数据产业博览会在贵阳开幕

据新华社贵阳5月26日电(记者李惊亚)2018中国国际大数据产业博览会26日在贵阳开幕,将围绕大数据技术创新与最新成果,探寻大数据发展的时代变革,打造高端专业的大数据交流交易服务平台。

此次大会以“数化万物,智在融合”为年度主题,会期为5月26日至29日,参展企业388家,来自近30个国家的4万余名代表和嘉宾参会。据介绍,此次大会将举办“同期两会、一展、一赛及系列活动”。“同期两会”即中国国际大数据产业博览会与中国电子商务创新发展峰会同期举办;“一展”即中国国际大数据

产业博览会专业展,展览面积6万平方米,共设置了国际综合馆、数字应用馆、前沿技术馆、数字硬件馆、国际双创馆、数字体验馆及“一带一路”国际合作伙伴城市展区;“一赛”即2018中国国际大数据融合创新·人工智能全球大赛;“系列活动”即以企业为主举办的各类活动、大数据发展成果观摩、“数博会之旅”、“数谷之夜”、系列成果发布展示等活动。

据悉,中国国际大数据产业博览会作为全球首个大数据主题博览会,此前已连续成功举办了三届,现已成长为全球大数据发展的风向标和业界具有国际性、权威性的平台。



26日开幕的2018中国国际大数据产业博览会上,无人驾驶、虚拟试衣镜等“黑科技”引人关注。图为参观者通过阿里巴巴的虚拟试衣镜现场试衣。新华社记者 东衡 摄

28日凌晨2时上演“木星合月”天象

新华社天津5月26日电(记者周润健)28日凌晨2时,天宇将上演“木星合月”美丽天象。天文专家表示,由于木星刚过“冲日”不久,亮度较高。如果天气晴好,公众可欣赏到星月竞放光芒,一较高下的美丽画面。

行星合月时,月亮和行星在视觉上很靠近,无论对于观赏还是摄影都是很有特点的天象。木星体积最大,素有“巨行星”之称,且拥有众多卫星,是肉眼最容易观测到的天体之一。因此,除“金星合月”之外,“木星合月”也深受人们的喜爱。

天文教育专家、天津市天文学会理事赵之珩介绍说,5月是全年观测木星的最佳时期。5月9日,木星上演“冲日”表演。木星日落即从东南方地平线升起,亮度约-2.5等,整夜可见。

“28日凌晨2时,皓魄当空,彩云初散。在月亮的左下方不远处,木星犹如一颗明珠闪闪发光,在蓝色天幕的映衬下,星月相伴的美景清晰度极高,二者相互辉映,竟放光芒。”赵之珩说,“虽然木星体积比月亮大很多,但由于距地球较月亮远很多,所以看上去显得‘娇小玲珑’许多。”

天文专家提醒,如果天气晴好,有兴趣的公众当晚只要寻找一片空旷的区域,抬头仰望即可肉眼观赏到这出太阳系“大个子”托举“小姑娘”的浪漫天象。有条件的,如果使用双筒望远镜观看,不仅可以看到木星上的条条云带和正在缩小的大红斑,还会看到木星的4颗伽利略卫星。

170多个恐龙足迹化石在京首获大规模“保育”

新华社北京5月26日电(记者魏梦佳)近日,希腊莱斯沃斯木化石森林世界地质公园及中国地质大学(北京)的专家团队,在位于北京西北部的延庆世界地质公园联合开展恐龙足迹化石保育合作,对园内170多个恐龙足迹化石首次开展大规模保护修复。

延庆世界地质公园总面积620多平方公里,是集构造、沉积、古生物、岩浆活动及北方岩溶地貌为一体的综合性地质公园。2011年,我国科研人员在此发现大批恐龙足迹化石。据调查,这些恐龙足迹化石形成于距今1.4至1.5亿年前,具有重要的科学意义和研究价值。初步研究表明,留下足迹的恐龙可归属于蜥脚类、兽脚类和鸟脚类。

延庆世界地质公园地质遗迹保护与建设科负责人曾光格介绍,为防止自然因素对化石的风化破坏,修复已受损化石,本月20日以来,中外专家针对恐龙足迹化石保护区中1号点的170多个恐龙足迹化石展开保育工作,包括清洗化石表面、涂抹特殊试剂等。

据介绍,这些足迹化石中最大的长度约60厘米,120多个足迹较清晰,最深的足迹有约3厘米深,最浅的仅有几毫米深。

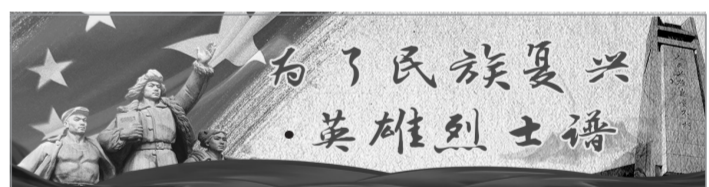
苏州大学出台创新创业学分制

本科生创新创业最高可获10个学分

新华社南京5月26日电(记者陈席元 陆黎曦)记者从苏州大学了解到,为鼓励学生创新创业,这所学校的本科生发表学术论文、参加科研项目、投身创业实践,最高可获10个学分,并可转换为相应课程和成绩。

根据《苏州大学本科生创新创业学分认定管理条例》,全日制本科生参加学科竞赛和科研项目,在国内外正式出版的学术刊物发表学术论文、取得发明专利作品,以及在各类艺术展演和创业比赛中获奖、开展各类创新创业实践活动等,经认定最高可获10个“创新创业学分”。

苏州大学教务处教学改革与研究处处长茅海燕介绍,出台“创新创业学分”制度旨在鼓励学生积极参加高水平创新创业实践活动,培养创新意识、实践能力和综合素质。获得的学分可转换为通识选修课程、专业选修课程、公共选修课程、跨专业选修课程等四类选修课程,成绩认定为90分或A等。



陈乔年:让子孙后代享受前人披荆斩棘的幸福

新华社合肥5月26日电(记者鲍晓菁)“让我们的子孙后代享受前人披荆斩棘的幸福吧!”这句被铭刻在上海龙华烈士纪念馆烈士墓上的话,是1928年6月6日牺牲在上海龙华的陈乔年烈士就义前的慷慨陈词。牺牲时,陈乔年年仅26岁。

陈乔年,安徽怀宁人,陈独秀次子,生于1902年。1915年入上海法政补习学校学习,两年后进入震旦大学学习。1919年底赴法勤工俭学,1922年发起成立旅欧中国少年共产党,同年转为中国共产党党员,是中共旅欧支部领导成员之一。1923年4月到苏联莫斯科东方劳动者共产主义大学学习。1924年回国,先后任中共北京地委组织部部长、北方区委组织部部长。1926年3月18日,北方区委组织1万多名群众,声讨英日等国无理通牒中国的罪行。在陈乔年等北方区委领导人的带领下,游行示威群众向段祺瑞执政府门前行进,陈乔年被敌人刺刀刺伤胸部,在这种情况下,他仍然组织群众进行撤离。

1927年,陈乔年在中共五大上当选为中央委员。同年5月任中共中央组织部副部长;6月起任中共直鲁省委委员、中共中央副秘书长。

大革命失败后,中共中央于1927年8月7日在汉口召开紧急会议,陈乔年出席会议,并对他父亲陈独秀在大革命中所犯的错误进行了严肃的批评。会后,他被党中央调任湖北省委组织部部长;同年秋,又被调任中共江苏省委组织部部长。他秘密深入工厂、机关和学校,恢复被国民党反动派破坏的党组织,重新聚集革命力量。

1928年2月16日,中共江苏省委机关遭到上海国民党反动派的破坏,陈乔年等被捕。在狱中,敌人对陈乔年施尽酷刑。他坚贞不屈,始终严守党的秘密。狱中同志见他受了重刑,十分难受,他却淡淡地说:“受了几下鞭子,算个啥!”他还常常利用机会,给大家讲故事,鼓励同志们保持革命气节。敌人将他们押走行刑前,陈乔年对狱友们说:“让我们的子孙后代享受前人披荆斩棘的幸福吧!”

“陈乔年烈士所憧憬的幸福也正是千千万万革命烈士之前赴后继的动力之所在。”安庆师范大学历史系教授洪洪说,“在奔腾不息的历史长河中,陈乔年作为革命先行者追求真理和正义、谋求人民幸福的伟大献身精神,融入中华文明的大江大海,永远不会枯竭。”

三代“护鹤人”的牺牲与坚守



徐建峰的女儿,徐家第三代养鹤人徐卓接过了爷爷、姑姑、父亲的接力棒,毕业后回到了扎龙自然保护区工作。新华社发

从此与鹤结缘

徐卓的爷爷徐铁林是名渔民,本分地生活在黑龙江扎龙湿地,一次打鱼时,遇到一只受伤的丹顶鹤,便把它救回家悉心照顾,小鹤康复后,每天盘旋在徐家上空,不停鸣叫来表达感恩。

起初,徐铁林还不以为意,但屋顶丹顶鹤越聚越多,徐铁林便对这群大鸟产生了好感,每次外出,他都会带很多食物,投喂给湿地里的丹顶鹤,也渐渐和它们产生了感情。

1979年,国家建立扎龙湿地保护区,徐铁林把自己家腾出来办公,还帮助工作人员联系住房,保护区建成后,他便留下来做了训鹤员,妻子也做起了养鹤训鹤工作。

从那后,徐铁林夫妇改了行,而这一改,就是一辈子。在保护区的几十年间,他摸清了区里每一个鹤巢,熟识了湿地每一只丹顶鹤,还发明“半野化”驯养方式,使湿地丹顶鹤数量不断增长。

丹顶鹤濒危时,有日本收购者来这里,想用一辆小轿车换两枚鹤卵,正直的徐铁林当即拒绝,徐铁林也被嘲笑缺心眼,而只有他自己心里明白,给多少钱都不能卖一枚鹤卵。

徐铁林夫妇是中国第一代养鹤人,奉献自己的青春与家庭,将一只只丹顶鹤送上天空,不为目的,不求回报,开创了中国环保事业的先河。

中国第一位“驯鹤姑娘”

徐铁林夫妻所做的一切,都被女儿徐秀娟看在眼里,受父母守鹤精神的熏陶,她也对丹顶鹤产生感情,甚至比父母还浓厚。徐秀娟是家里老大,被亲切地称为大姐,17岁时,高中停办,娟子来到保护区当临时工,因从小接触加上父母熏陶,娟子也爱鹤,很愿意和鹤亲近。来到保护区后,她工作热情很高,配食、护理,样样干得出色,饲养的幼鹤成活率达到100%,还驯化小鹤进行表演,人们都称她为“中国第一位驯鹤姑娘”。

1984年,娟子来到东北林大进修,每天除了吃饭睡觉,全部都在学习鸟类知识,用两年时间就完成了所有课程。1986年,受到江苏盐城邀请,希望协助建立珍禽保护区,徐秀娟当即离开家乡南下,跟她一起出发的,还有湿地的3颗丹顶鹤卵。

从黑龙江扎龙湿地到江苏盐城,2500公里的路程,娟子用自己的体温保护着鹤卵,辗转奔波3天3夜,终于在到达盐城后不久,3只丹顶鹤破壳而出,为盐城带去珍贵的生物资源,也创造了低纬度孵化丹顶鹤的奇迹。

来到盐城后,帮助建成驯养场,研究越冬地人工育雏技术,同时带来科学的繁育技术,为盐城保护区做出了巨大贡献,她的论文《越冬地丹顶鹤的饲养》,也在鹤类保护会议上获得一致好评。

正当娟子为事业奉献青春时,上天却没眷顾这位善良的女孩。1987年9月15日,为两只丹顶鹤洗澡时,其中一只“黎明”突然飞走,娟子拖着带病的身子去寻找,直到深夜,才将“黎明”找回。

央视节目《朗读者》第二季近日开播,第一期来了一位特殊嘉宾。她是一位普通农民,没有光鲜的外表,没有传奇的人生,甚至名字都没人听过,但她和她家人的故事,却让董卿数次泪洒现场,无数观众为之动容,深深感动千万中国人。她叫徐卓,是名普通的丹顶鹤饲养员,故事,要从她爷爷开始说起……

而在寻找过程中,另一只“牧仁”也飞跑了,翌日,徐秀娟又去寻找,当听到“牧仁”隔河在鸣叫,她立刻跳下河就向对岸游去,到河心,疾病、疲惫的徐秀娟,因体力不支,被冰冷河水缠身,献出了年仅23岁的生命。

遗体打捞那天,在场的人无不悲伤痛哭,“黎明”和“牧仁”在天空哀鸣,甚至落下来啄她的衣服,而在扎龙老家,娟子驯养过的丹顶鹤“赖毛子”,也每天茶饭不思,朝着南方悲鸣,最后郁郁而终。

徐铁林得知女儿牺牲时,一下子昏厥倒地,原以为女儿如丹顶鹤一样,会在每年夏天时迁徙回家,如今却天各一方,咫尺天涯。

徐秀娟不是军人,却成了烈士,是中国第一位环保烈士。1987年9月23日,保护区举行徐秀娟追悼会,近千人赶来为她送行,那天,竟出现日全食,连太阳都为她收起光辉,而那两只被找回的幼鹤,再也没有贪玩飞出去过。

后来的清明,一群丹顶鹤横空北上时,在她墓前久久盘旋,不愿离去……

弟弟再续鹤缘

大女儿徐秀娟牺牲了,但徐家人和丹顶鹤的故事,还远远没有结束。1997年,徐秀娟弟弟徐建峰退伍,为继续家人事业,

他放弃国企工作,再次回到扎龙湿地。受父母和姐姐影响,徐建峰工作更加认真负责,有一次进行丹顶鹤放飞表演,不小心摔坏了脚,但他仍忍着剧痛完成任务。徐建峰还同时开展着丹顶鹤散养研究。在他带领下,自2008年来,丹顶鹤繁育率创保护区最高,育雏成活率也达90%以上。

在疫情防控高危期,徐建峰连续工作7天7夜,在丹顶鹤繁殖季节,徐建峰徒步步行保护区核心区,从业18年,徐建峰兢兢业业,从训鹤员,成长为保护区带头人,而这一切的一切,都离不开父母和姐姐传给他

的坚定信念。福无双至,祸不单行,在徐建峰为事业鞠躬尽瘁时,意外再次降临这个善良的家庭。2014年4月18日,徐建峰进入湿地,救回了一只雏鹤和一枚鹤卵,次日,徐建峰来到繁育中心,确保雏鹤和鹤卵安然无恙后,在返回途中,由于连日疲劳,驾驶摩托车失控,翻入水沟,不幸身亡。

生前,他常常出神地看自己的工作证,后来人们整理遗物时发现,他在工作证背后,藏了一张姐姐徐秀娟的照片。原来,这个沉默寡言的汉子,默默继承着姐姐的事业,用生命与姐姐遥相唱和。

芦苇荡还是那片芦苇荡,徐建峰救的

《白色大鸟的故乡》(节选)

——张抗抗

很多年,一直想去叫作扎龙的那个地方。扎龙那个地名已在耳边盘旋了许多年,带着沼泽地深处水的腥味与草叶的湿润气息,绵绵般柔软地吸入了我内心的向往。

只是因为那些白色的大鸟——丹顶鹤。那群白色的大鸟,从湿地边缘一处高地中结伴走出来亮相的时候,一个个长腿长颈、昂首挺胸,洁净而矜持;一身素衣白衫配一顶精巧的小红帽,活像英勇潇洒的斗士。

忽听身旁的养鹤师傅,发出一声类似鹤鸣的长鸣,那几十只大鸟先后拉开距离,踮起脚尖,张开阔大的白色翅膀,忽煽着悠悠起飞;一阵强大的气流,如风如雨,从我头顶掠过。那个时刻,北国的天空中,云朵忽然隐没不见,被盘旋的白鹤覆盖了。那个时刻,北国的夏季,清凉的大雪纷纷,如旗如席,迎风漫卷。

都说鹤通人性,一夫一妻制终身相守。夫妻恩爱平等,令人钦羨。可是听说曾有一只雄鹤,受到外界诱惑,竟然移情别恋,跟另一只雌鹤远走高飞。

它的“原配”痛心至极,最后这只雌鹤离开了扎龙这个伤心之地,不知去向。扎龙湿地的丹顶鹤群中,有过多少感人至深的亲情友爱呢?然而,仙鹤有爱,却不会有恨。

面对至情而圣洁的仙鹤,人类是否多少会有些愧疚呢?



扫二维码

了解三代“守鹤人”的故事,听徐卓朗读《白色大鸟的故乡》



扫二维码

听歌曲《一个真实的故事》