

# 2018年上海市硕士研究生招生考试上周末结束

## 十九大报告摘录入思政分析题



上海市硕士研究生招生考试举行。

青年报记者 吴恺 通讯员 杨晔 曹敬群 摄

青年报记者 陈晓颖

本报讯 12月23、24日,2018年上海市硕士研究生招生考试举行,个别超过3小时的学校自命题考试科目在12月25日进行。市教育考试院披露,今年,报考本市45个研究生招生单位的考生约18万余人,在沪参加考试的考生约6万余人,本市共设16个考点,2038个考场。在政治科目的笔试环节结束后,某考生向记者感慨:“热点永远是热点。”

硕士研究生招生初试一般设置四个单元考试科目,即思想政治理论、外国语、业务课一和业务课二。教育学、历史学、医学门类等专业初试设置三个单元考试科目,即思想政治理论、外国语、专业基础综合。

12月23日上午考核思想政治理论、管理类联考综合能力。在考试结束后,青年报记者从考生处获悉,今年思想政治理论考试中,多次提到党的十九大、建设创新型国家、“三农”

[相关链接]

### 考,还是弃考?不少高校毕业生陷入“前路不明” 专家:应该重视在校期间的职业规划教育

近日,全国各高校的大型招聘会已经陆续启动,2018年的求职大潮也就此展开。据统计,2017年度全国高校毕业生人数达795万,预计2018年应届毕业生人数将再创新高。面对不断增长的就业压力,很多高校毕业生都选择继续“深造”,以“高学历”来为自己的未来“加持”。“考研”不免成为不少高校应届毕业生提高自我竞争力的选择。但在严峻的就业形势和毕业压力之下,一些毕业生在就业和考研之间摇摆不定,无法做出选择,也无法安心备考,最终成为了“弃考族”中的一员。

针对考研还是就业的问题,华东师范大学教育学部副教授、资深职业规划师刘德恩在接受青年报记者采访时曾表示:“这是困扰不少应届生的‘老问题’了。”他在今年10月27日举行的上海市大学生就业洽谈会上作就业咨询时,就发现近半数的咨询学生都问他:“我报名研究生入学考试了,但我应该去就业还是去考研?”

在咨询时,刘德恩副教授通常不会给学生明确的答案,而是通过问题

中农业供给侧改革、全面建设小康社会等热点话题。

在分析题中,令考生印象深刻的是,分析第一题就以习近平总书记在党的十九大全国代表大会上报告的摘录作分析原文。第二题则继续聚焦党的十九大。题目立足于新时代中国特色社会主义。对部分关注时事政治的考生来说,党的十九大是他们备考时的“重点”与“热点”。不少考生考试结束后“面露喜色”,对“猜”到考试热点题目方向并准备充分,表示欣喜。此外,记者从考生处了解到,青年树立理想信念的方式以及对“一带一路”的理解,都是思想政治理论中的考考点。

据悉,笔试结束后,复试将采取差额形式,招生单位自主确定复试差额比例并提前公布,差额比例一般不低于120%。复试时间、地点、内容范围、方式由招生单位自定。复试办法和程序由招生单位公布。全部复试工作一般应在录取当年4月底前完成。

引导学生:“你们最终想要什么?”在他看来,部分学生因为不明晰个人的性格特点、爱好与所长,往往在就业或考研间感到迷茫。很多考研的学生迫于用人单位对学历越来越高的要求而选择参加考试继续深造,这么看来,在部分考研的学生群体中,“读研”的功利性超过了“读研”的学术性。其中也有不少“两手准备”的考研一族,既想着考取研究生,另一方面准备就业。

刘德恩表示,无论是为了缓解就业压力的“考研”一族,还是“弃考族”,这些考生的思想和行为都表现出现今高校学生对自己的学业及人生缺乏理性规划,对社会和职业缺乏理性认知。他建议,学生应该重视在校期间的职业规划教育。无论是选择坚持考研还是放弃考研,只要是基于对自身能力的理性判断和对人生追求的深度思考,都是可以理解的选择。关键在于毕业生要明白自我的真正需求,才不会做出让自己后悔的决定。

实习生 李雪静 青年报记者 陈晓颖

■年轻态

### 原创球幕电影《太阳的奥秘》 明起登陆上海科技馆

青年报资深记者 郭颖

本报讯 明天起,4部电影新片将在上海科技馆科学影城上映。影片包括:数字球幕影片《太阳的奥秘》、《宇宙大冒险》,IMAX立体巨幕影片《美丽星球》和IMAX球幕影片《南太平洋之旅》。观众既能领略到宇宙的奥秘,也能畅享自然的美丽风光。其中,片长18分钟的《太阳的奥秘》由上海科技馆原创摄制。

据悉,《太阳的奥秘》是上海科技馆继4D原创电影之后创作的首部球幕电影,讲述了一个关于恒星演化的故事。太阳和太阳系从原始的太阳星云中诞生,经过演化,在其中的一个行星——地球上诞生了人类。人类最初用神话来描述和解释太阳。太阳的运行轨迹是确定农时、制订历法的依据,而对日食的记录和预测也贯穿在整个人类历史中。对这两者越来越精确的观测和计算最终使哥白尼把太阳移到了当时所认识到的“宇宙”中心。

观众将追随着镜头一同回到45亿多年前太阳诞生的那一刻,重新认识太阳所孕育的地球和人类文明。现代先进的天文探索,让观众对太阳表面的各种特征和内部结构有所了解。影片通过三维建模将太阳上的各种壮丽景象还原并呈现给观众。观众可以近距离地在太阳表面冲浪,了解日珥、黑子、耀斑、米粒组织以及

种种奇观的形成原因。太阳对地球的影响从未减弱,从美丽的极光到四季的更替都出自太阳的手笔。但太阳最终也会衰老,带着地球一起走向毁灭。它形成的星云在遥远的未来又会成为原始星云的一部分,诞生新的恒星和行星,并有可能产生新的生命。

上海科技馆方面介绍说,《太阳的奥秘》策划与制作历时两年。影片采用了超高清数字球幕影院的标准(4096×4096 30P),以CG结合实拍的方式进行制作。在影片摄制过程中,上海科技馆还专程赴北极拍摄了美妙的太阳风之舞——极光,为观众带来强烈的沉浸感与身临其境的观影体验。馆方在扩大影片片种和类型的同时,也希望能满足国内日益增多的科普特种影院之需,同时带动科普影院的发展,助力上海科创中心的建设。

自2009年开始,上海科技馆开始自主创作科普影视作品,先后创作了《重返三叠纪》、《剑齿王朝》、《熊猫滚滚》等10部四维科普特种电影和10余部“中国珍稀物种”科普纪录片。这些作品曾荣获中国电视文艺“星光奖”、中国科普作家协会优秀科普作品奖、上海市科技进步一等奖、日本野生生物电影节自然教育奖等60余个国内外奖项。四维电影已在全国40余家科普场馆和主题公园放映,得到了观众的一致好评。

### 青体联将成立三个新的专委会



市青年体育联合会三届三次会员大会在团市委机关举行。青年报记者 吴恺 摄

青年报记者 周胜洁

本报讯 日前,上海市青年体育联合会三届三次会员大会在团市委机关举行。会上听取审议了《上海市青年体育联合会2016-2017年度理事会工作报告》和《上海市青年体育联合会2016-2017年度财务审计报告》,增补第三届理事会理事,同时会上还透露,将成立三个新的专业委员会。

过去的一年间,市青体联在团市委的领导下,开展了多项大型体育赛事活动,促进了社会青年组织的交流发展。

其中既有为纪念建团95周年而举办的“红色之旅城市定向”,也有“特

殊篮球队”融合友谊赛、“绿色呼吸与你同行”森林趣跑亲子嘉年华等。

结合志愿公益,他们参与主办了“爱心上海益行青春”上海青年风尚节,其中公益骑行活动吸引了全市近2000名各界青年参与,沿着黄浦滨江线路开展亲子跑、公益骑行等活动,用青春步伐宣传公益。

据市青体联秘书长吴屹峰介绍,2017年一共举办了近20场大型活动,这一青年体育合作平台也越来越完善。

据悉,在此次大会中还通报成立了水上运动、空手道和武术这三个专业委员会,力求为热爱体育的青年搭建更广阔的合作交流平台,努力打造具有一定影响力的体育赛事品牌。