南哪大专醒前消息

2024.10.26 No.99

"克明峻德。"

南京市栖霞区

活动预告

1 订阅方式和加入编辑部

编辑部招聘人才,用爱发电,工作轻松,详情可 联系 QQ: 1329527951 客服小祥 想订阅本消息或获取 PDF 版(便于查看超链接和

往期),可加 QQ 群: 849644979.

2 Deadline Ongoing

消息 (未见 ddl 的,不刊)	截止日期	刊载日期
紫藤学刊征稿	12.15	10.22
遵义精神宣讲团遴选	10.27	10.10
青鸟剧场新戏招募	10.27	10.14
体测	10.27	10.16
鼓楼音乐跑	10.27	10.20
普通话考试报名	10.28	10.14
仙林校史馆招募讲解员	10.30	9.12

本科生暑期课程评教	10.31	9.19
黑匣招募	11.1	10.19
学位英语考试报名	11.3	10.17
校运会	11.8	10.21
后革命鲁迅研究征文	11.10	10.8
大创训练计划申报	11.18	9.24
招生宣传创意征集大赛	11.18	10.21
EBSCO 数据库检索大赛	11.20	10.3
文院征稿	11.20	10.20
乐跑	12.8	10.12
国际访学计划申报	11.22	10.22
毓琇书院宿舍评比	10.31	10.22
南大献血周	10.31	10.24
新生午餐会报名	10.28	10.26
口语角	10.27	10.26
百团大战	11.3	10.26
南新读书会	10.30	10.26

3 讲座

往期讲座	开展日期	刊载日期
《电池及电化学能》	11.24	10.3
《专利查新与规避》	12.19	10.3
《与<自然>编辑对》	10.30	10.16
图书馆系列讲座	12.3	10.20
《志工人力资源的》	11.4	10.23
《华人社会工作的》	11.4	10.23
《困在历史中的卢》	10.29	10.23
《元明时代的中心…》	10.26	10.23
《行知学堂》	10.27	10.24
《大模型技术的发》	10.31	10.25
《从华盛顿看台湾…》	10.30	10.26
《拓扑材料和交变…》	10.30	10.26
《教育机会与子女》	10.28	10.26

1. 从华盛顿看台湾问题

主讲人;赵全胜,美利坚大学国际关系学院教授 主持:刘相平,南京大学历史学院教授,台湾研究 所所长

时间: 10.30 (周三) 10: 10

地点: 仙 1-410

2. 拓扑材料和交变磁体中出现的多体相互作用 江苏省青年物理学家论坛

主讲人: 钱天,中国科学院物理研究所研究员报告时间: 10月29日(周二)中午12点报告地点:南京大学鼓楼校区唐仲英楼B501

原文: https://mp.weixin.qq.com/s/skQR36dog g4yDpunwnDe9A

3、毓秀教育经济学青年学者讲座第8期

题目:教育机会与子女随迁:来自异地高考的证据 Educational opportunity and children's migration: Evidence from China's Gaokao reform for children of migrant families

主讲人:李雪莹,讲师

主持人: 康乐, 特任副研究员

时间: 2024 年 10 月 28 日(周一) 13:30-15:30 地点: 南京大学仙林校区潘琦楼 B 座 103 会议室

4 高研院新生午餐会第 42 场

题目:如何通过纪实影像理解社会

谈话人: 邱月 南京大学社会学院准聘助理教授 南

京大学高研院 2024 年驻院学者

主持人: 吴维忆 南京大学艺术学院准聘副教授 时间: 2024 年 10 月 30 日 (周三) 12:20-13:20

地点: 鼓楼校区 逸夫馆 9 楼高研院报告厅

抽签开始时间: 10.28 12: 30 抽签结束时间: 10.29 12:30

具体链接: https://mp.weixin.qq.com/s/zeTir

yO1_H-j_qIjIDmNUg

5 英语俱乐部

主题: Guochao, Social media platforms, AI,

Shopping

时间: 10月27日晚七点到八点半

地点: 鼓楼校区新教学楼 -301

报名链接和详情见原文:https://mp.weixin.qq.c

om/s/I_ONcrB12LcjTRx4YhYAWg

6 百团大战

时间:十一月的第一个周末地点:鼓楼校区苏浙体育场

内容:

游园会集章:同学们可以领取"社团藏宝图",并 到每个社团摊位通过参与游戏来得到该社团在该 点位的盖章,最终可到社管展台进行兑奖。已经兑 奖的"藏宝图"会在其上进行特殊标注,防止重复

兑奖。

风采展演:晚会分为三个篇章:"青春逐光""文采融辉""南雍聚梦"。各个社团将通过舞台表演的三个篇章展现风采

个篇章展现风采。

详见 https://mp.weixin.qq.com/s/loMt8gVUvv

whmXHCVPOdYw

7 南大辩论新生杯第二轮小组赛

日期: 10月27日

一、对阵: 化生辩论队 vs 软件学院辩论队

时间: 14:00 — 15:30

地点: 鼓楼新教 502

辩题: 大数据时代, 我们活得更自由/不自由

二、对阵: 电子信息类辩论队 vs 社会科学试验班辩

论队

时间: 14:00 — 15:30

地点: 鼓楼新教 503

辩题: 大数据时代, 我们活得更自由/不自由

三、对阵: 经济管理试验班辩论队 vs 工科试验班

辩论队

时间: 18: 30 — 20: 00

地点: 鼓楼新教 503

辩题: 网络文学是文学的堕落/新生

四、对阵: 社会科学试验班辩论队 vs 人文科学试

验班辩论队

时间: 18: 30 — 20: 00

地点: 鼓楼新教 502

辩题: 大数据时代, 我们活得更自由/不自由

五、对阵: 数理科学类辩论队 vs 地理科学与环境

资源类辩论队

时间: 18: 30 — 20: 00

地点: 鼓楼新教 202

辩题: 网络文学是文学的堕落/新生

六、对阵: 地理科学与环境资源类辩论队 vs 外国

语言文学类辩论队

时间: 18: 30 — 20:00

地点: 鼓楼新教 204

辩题: 网络文学是文学的堕落/新生

详见 https://mp.weixin.qq.com/s/YRnQwldQbAI

uxDvhOLOUVA

8 南新读书会|下周预告

本期南新读书会将于 10 月 30 日 19:00 在新闻传播学院 311 室举办,23 硕蒋艺瑶将分享 Sarah Sharma / Rianka Singh《Re-Understanding Media: Feminist Extensions of Marshall Mcluhan》,23 硕黄麒霖将分享段义孚《空间与地方:经验的视角》。

9 "含英咀华, 阅享午时"新生午餐读书会第一场开放旁听报名

一、时间地点

1、本场活动时间为 2024 年 10 月 30 日(周三)中午 12:15-13:40,地点在鼓楼校区南大出版社三楼党建活动室。

2、读书会流程为两位同学发言各 15 分钟,提问讨论 25 分钟,老师评论导读 30 分钟。

3、本次活动向参加读书会活动的全体老师同学提供午餐。

二、阅读书目

1. 乔治・巴塔耶:《吉尔・德・莱斯案:蓝胡子事件》,南京大学出版社,2018年版

2. 娜塔莉・泽蒙・戴维斯:《马丁・盖尔归来》,北京大学出版社,2015年版

三、旁听报名

本活动每次向全校同学开放 20 个旁听名额,对本主题感兴趣的同学可报名参加讨论。本期报名抽签将于 10 月 27 日 12: 00 开始,报名方式详见链接 https://mp.weixin.qq.com/s/-CszH9Qc8W

10 2024 年秋季学期第 9 至 11 周新生学院学业辅导安排

新生学院学业辅导第七期启动,本期内容包括:新生学院驻院银发导师微积分/线性代数订制课堂,学业辅导志愿者线上线下辅导答疑。

一、微积分/线性代数订制课堂(以书院为单位订制)

新生学院新生学业发展与支持中心邀请驻院银发导师、数学学院退休教授黄卫华老师和孔敏老师为大家开设微积分和线性代数订制课堂。两位老师多次被学生评为"我最喜爱的老师"。

二、线上线下学业辅导答疑

新生学院招募了成绩优秀、认真负责、热情耐心、有一定经验的志愿者朋辈学长,为大家辅导答疑。辅导答疑科目:微积分 I(第一层次、第二层次)、线性代数(第一层次)、简明微积分、C 程序设计(层次 I、层次 II)、C 语言程序设计基础、Python程序设计等。

三、其他辅导同学们如有其他学业辅导需求(包括其他科目、其他辅导类型,如团体辅导/小班辅导/一对一辅导/答疑等),欢迎点击链接或扫码填写"2024 秋季学期学业辅导答疑需求信息收集"https://table.nju.edu.cn/dtable/forms/0c2561b8-b96a-49d9-848f-1a8290d0cc3c/原文详见https://mp.weixin.qq.com/s/wGhq5Dq19S2ua1jRY24Z0g

小报也预祝同学们期中考试顺利!

11 篮协院系杯小组赛

日期: 10月27日 地点:一组团篮球场

男篮: 匡院 vs 地科 12: 30-14: 00

软院 vs 文院 14: 00-15: 30 外院 vs 物理 15: 30-17: 00 商院 vs 材料 17: 00-18: 30 软院 vs 数学 18: 30-20: 00

女篮: 外院 vs 生科 18: 00-19: 30

新传 vs 地海 18: 30-20: 00

参考消息

12 严复《救亡决论》(二)

夫数八股之三害,有一于此,则其国鲜不弱而亡,况夫兼之者耶! 今论者将谓八股取士,固未尝诚负于国家,彼自明以来用之矣,其所收之贤哲巨公,指不胜屈,宋苏轼尝论之矣。果循名责实之道行,则八股亦何负于天下? 此说固也,然不知利禄之格既悬,则无论操何道以求人,将皆有聪明才智之俦入其彀。设国家以饭牛取士,亦将得宁戚、百里大夫; 以牧豕取士,亦将得卜式、公孙丞相。假当日见其得人,遂以此为科举之恒法,则诸公以为何如?

夫科举之事,为国求才也,劝人为学也。求才为学二者,皆必以有用为宗。而有用之效,征之富强;富强之基,本诸格致。不本格致,将无所往而不荒虚,所谓"蒸砂千载,成饭无期"者矣。彼苏氏之论,取快一时,盖方与温公、介甫立异抵,又何可视为笃论耶!总之,八股取士,使天下消磨岁月于无用之地,堕坏志节于冥昧之中,长人虚骄,昏人神智,上不足以辅国家,下不足以资事畜。破坏人才,国随贫弱。此之不除,徒补苴罅漏,张皇幽渺,无益也,虽练军实、讲通商,亦无益也。何则?无人才,则之

数事者,虽举亦废故也。舐糠及米,终致危亡而已。 然则救之之道当何如?曰:痛除八股而大讲西学,则庶乎其有鸠耳。东海可以回流,吾言必不可易也。

难者曰: 夫八股锢智慧, 坏心术, 滋游手, 积将千 年之弊,流失败坏,一旦外患凭陵,使国家一无可 恃。欲战则忧速亡,忍耻求和,则恐寖微寖灭。当 是之时,其宜改弦更张,不待议矣。顾惟是处存亡 危急之秋,待学问以图功,将何殊播谷饲蚕,俟获 成献功,以救当境饥寒之患。道则是矣,于涂无乃 迂乎? 今先生论救亡而以西学格致为不可易, 夫格 致何必西学,固吾道《大学》之始基也,独其效若 甚赊,其事若甚琐。朱晦翁《补传》一篇,大为后 贤所聚讼。同时陆氏兄弟,已有逐物破道之讥。前 明姚江王伯安,儒者之最有功业者也,格窗前一竿 竹,七日病生。其说谓"格"字当以孟子格君心之 非,及今律格杀勿论诸"格"字为训,谓当格除外 物,而后有以见良知之用,本体之明。此尤事功无 待格致之明证, 而先生谓富强以格致为先务, 蒙窃 惑之。其说得详闻欤?

应之曰:不亦善乎,客问之也。夫中土学术政教, 自南渡以降,所以愈无可言者,孰非此陆王之学阶

之厉乎! 以国朝圣祖之圣,为禹、文以后仅见之人 君,亦不过挽之一时,旋复衰歇。盖学术末流之大 患,在于徇高论而远事情,尚气矜而忘实祸。夫八 股之害,前论言之详矣。而推而论之,则中国宜屏 弃弗图者,尚不止此。自有制科来,士之舍干进梯 荣,则不知焉所事学者,不足道矣。超俗之士,厌 制艺则治古文词,恶试律则为古今体;鄙折卷者, 则争碑版篆隶之上游; 薄讲章者, 则标汉学考据之 赤帜。于是此追秦汉,彼尚八家,归、方、刘、姚, 恽、魏、方、龚; 唐祖李、杜,宋檷苏、黄; 七子 优孟, 六家鼓吹。魏碑晋帖, 南北派分, 东汉刻石, 北齐写经。戴、阮、秦、王,直闯许、郑,深衣几 幅,明堂两个。钟鼎校铭,圭琮著考,秦权汉日, 穰穰满家。诸如此伦,不可殚述。然吾得一言以蔽 之,曰:无用。非真无用也,凡此皆富强而后物阜 民康,以为怡情遣日之用,而非今日救弱救贫之切 用也。其又高者曰: 否否, 此皆不足为学。学者学 所以修己治人之方,以佐国家化民成俗而已。于是 侈陈礼乐,广说性理。周、程、张、朱,关、闽、濂、 洛。学案几部,语录百篇。《学蔀通辨》,《晚年定 论》。关学刻苦,永嘉经制。深宁、东发,继者顾、 黄,《明夷待访》、《日知》着录。褒衣大袖,尧行舜趋。