# 南哪大专醒前消息

2024.10.18 No.91

"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
CTF 竞赛宣讲	10.19	10.13
行知趣味羽球赛	10.19	10.13
毓秀素拓友谊赛	10.19	10.12
苏州校区音乐会	10.19	9.25
林泉音乐会	10.19	10.13
有训集体生日会	10.19	10.14
安邦趣味运动会	10.19	10.14
法学院师生交流会	10.19	10.15
新生辩论赛	10.19	10.18
海岛放映	10.19	10.18
口语角	10.19	10.18
FLICKER 放映	10.19	10.18
街舞社公开课	10.19	10.16
鸿蒙校园活动	10.19	10.16
心协十月征稿	10.20	10.11
安邦院服设计赛	10.20	10.15
计院趣味定向赛	10.20	10.13
心协心理博客	10.20	10.14

心协剧本杀招募	10.20	10.16
商院草地音乐会	10.20	10.15
格庐数学朋导招募	10.20	10.16
"南大新传"编辑部招新	10.20	10.10
健雄书院院服设计赛	10.20	10.12
大专戏曲知识竞赛	10.20	10.2
EBSCO 数据库检索大赛	11.20	10.3
行知院服设计赛	10.21	10.15
林泉钢琴社线上分享	10.21	10.13
社院国际报告会	10.21	10.18
有训运动会报名	10.21	10.17
'满天星'调研大赛	10.22	10.16
有训院服设计赛	10.22	10.16
急救培训活动报名	10.24	10.17
计院迎新晚会征集节目	10.25	10.12
马院主题宣讲报名	10.25	10.5
心协流光影院	10.26	10.17
校园今日说法大赛	10.26	10.17
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
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
学位英语考试报名	11.3	10.17
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
乐跑	12.8	10.12

#### 3 讲座

1	l	1
往期讲座	开展日期	刊载日期
《聚合物的研发与》	10.24	10.3
《电池及电化学能》	11.24	10.3
《专利查新与规避…》	12.19	10.3
《第二现代性与儒》	10.21	10.16
《创业期税务筹划…》	10.20	10.16
《生成式 AI 行业应》	10.20	10.16
《中国法律形象西…》	10.23	10.16
《与<自然>编辑对》	10.30	10.16
《博士论文的选题…》	10.22	10.17
《博士论文的选题…》	10.21	10.17
《从文学话语到批》	10.21	10.18
《语言能力与前近…》	10.25	10.18
《MATLAB 与 Python…》	10.21	10.18
《物理信息神经网》	10.23	10.18
《国家图书馆的古》	10.24	10.18

1. 侨裕讲坛第 195 期

主题:恶作剧者:从文学话语到批评阐释学

主讲人: 陈靓, 复旦大学外国语言文学学院教授

主持人: 陈兵, 南京大学外国语学院教授

地点:外国语学院侨裕楼 424 会议室

时间: 2024年10月21日(周一) 10:00-12:00

2. 侨裕讲坛第 196 期

主题:语言能力与前近代中日文化交流

主讲人: 葛继勇, 郑州大学外国语与国际关系学院

教授、亚洲研究院执行院长

主持人: 王奕红, 南京大学外国语学院教授

地点: 南京大学仙林校区仙 -307 教室

时间: 2024年10月25日(周五)10:00-12:00

3.MATLAB 专业讲座

主讲老师: 许悦伊 MathWorks 中国高校团队工程

师

第一期

主题: MATLAB 与 Python 结合实现 AI 应用跨平

台集成扩大研究影响力

时间: 10月21日(周一)晚18:30-20:00

地点: 仙林计算机学院 233 报告厅&腾讯会议 (客

户端)【SSO 登陆】会议号: 146-811-049

第二期

主题: 物理信息神经网络(PINN) 在 MATLAB 中

的实现

时间: 10月23日(周三)晚18:30-20:00

地点: 仙林计算机学院 233 报告厅&腾讯会议 (客

户端)【SSO登陆】会议号: 649-129-881

福利:参与该线上讲座的师生均可获得一个月(2024年12月)免费上网时长;参与线下讲座的师生可与讲师现场交流,积极互动者将有机会获得小礼品

SSO 使用说明请见附录

4. 国家图书馆的古籍修复

主讲嘉宾: 朱振彬 国家图书馆古籍修复专家

时间: 10月24日(周四) 10:30

地点: 仙林校友之家报告厅(图书馆一楼大众书局

旁)

注: 若在 9:30 之前到达现场,可观摩国家级古籍修复技艺传习中心南京大学传习所揭牌与拜师仪式

# 4 关于邀请交管部门在仙林校 区办理电动自行车挂牌业务的 通知

南京大学保卫处现通知电瓶车挂牌业务事宜如下。 为进一步规范学校电动自行车管理,积极响应国家 关于电动自行车新国标(GB17761-2018)的实施 要求,确保我校师生的出行安全与便捷,学校邀请 南京市交管局仙林中队入校开展新国标电动自行 车挂牌业务,现将有关事项通知如下。

办理时间:2024 年 10 月 20 日(本周日)9:30 至 17:00。请各位师生根据时间安排,合理规划个人时间,避免错过办理窗口。

办理地点:本次电动自行车挂牌服务将在方肇周体 育馆 5 号门前广场进行。

办理对象: 持有符合新国标要求的电动自行车,且 车辆所有人为本校师生及教职工的,均可办理。

所需材料: 本人带身份证、学生证, 购车发票、车辆

合格证、购车附码证明及车辆本身到场。

注意事项: 电动自行车符合新国标,车速不超过 25km/h、整车质量不超过 55kg、具备脚踏骑行功能等。

### 5 社会学院活动预告

活动主题: 2024 国际科考成果报告会(南京大学社会学院-釜庆国立大学)

主持人:金毅南京大学社会学院助理研究员评议人:芮东根釜庆国立大学中国学系教授

王梓 南京大学社会学院副教授 邱月 南京大学社会学院助理教授 时间: 10月21日16:45-18:15

地点: 社会学院 401 报告厅

## 6 林泉钢琴社流行音乐会曲目 介绍

(时间: 10.19 18:30 地点: 大活多功能厅)

刘功泽: 麟跃幽岩 (甘雨 bgm); HOYO-MIX(恰空

改编)

张兆阳: Butterfly; Animenz 马智睿: Postcard; Andy Zhan

赵智恒 米天为: Reach for the summit; Lena

Raine

刘睿宸:声嘶力竭; Animenz

黄思宇: Here 's that Rainy Day; Jimmy Van

Heusen(arr. 黄思宇)

胡瞳石宣: The Crave; Ennio Morricone

郭浩阳:小奏鸣曲;樹原涼子;

演唱-林方恒 钢琴-郭浩阳: Lemon; 米津玄师

杨轩嘉: Sugar Song Bitter Step; UNISON

SQUARE GARDEN

原文可见直播链接: https://mp.weixin.qq.com

/s/r9JwnR84RszBG1LBWNWSSA

### 7 2024 新生辩论赛开赛公告

南大辩协现通知辩论赛事宜。

时间: 10月3日抽签分组,10月19日起正式开

赛,暂定 11月 30举办决赛

赛程:分为小组赛和淘汰赛。其中小组赛由 12 支 队伍参与并决出八强参与淘汰赛。详见附录图 2

地点:小组赛——鼓楼教学楼 半决赛——南青报告厅(暂定)

决赛 — 地球科学与工程学院报告厅(暂定)

指导辩题: 详见图 3

详细赛制等其他相关内容,详见 https://mp.wei

xin.qq.com/s/484dDoPP9boywpjN5nEUXA

### 8 NEC 英语俱乐部口语角

主题: Nobel prize, English Learning, US TV

Series, Hair Loss

仙林校区: 10月19日(周六)19:00-20:30,仙

-304

鼓楼校区: 10月20日(周日) 19:00-20:30,新

教 201

报名链接详见 https://mp.weixin.qq.com/s/VAY

srqf62hVfPAd7SKBGAQ

### 9 海岛放映|《白日梦想家》

时间: 10月19日(周六)19:00

地点: 鼓楼校区东大楼 208, 浦口校区艺术楼 B109

放映电影:《白日梦想家》 商院 vs 医学 14:00-15:30

地点:一组团篮球场

## 10 篮球明日赛程

(10.19)

男篮院系杯小组赛

软院 vs 文院 12: 30-14: 00

### 11 flicker 周常放映

10.19 晚六点半,在费 A410 放映《某种物质》

# 附录

matlab.jpg

图 1: SSO 使用说明

1.png

图 2: 具体赛程安排

2.png

图 3: 指导辩题