## 中国高等教育培训中心

中培〔2023〕268号

# 关于举办"国家自然科学基金项目申请全流程解析与标书撰写技巧专题研讨会(第三期)"的通知

#### 有关高等学校:

为切实谋划好 2024 年度国家自然科学基金项目申报工作,充分了解国家自然科学基金申报指南的重大变化以及最新政策的调整情况,帮助广大青年教师进一步掌握国家自然科学基金标书书写技巧、基金课题申请书的撰写方法及规范格式,增强评审竞争力,提升项目申请书写作水平,提高课题申请成功率,中国高等教育培训中心决定举办"国家自然科学基金项目申请全流程解析与标书撰写技巧专题研讨会(第三期)"。现将有关事项通知如下:

#### 一、举办单位

指导单位:中国高等教育学会

主办单位:中国高等教育培训中心

协办单位: 北京中培研教育咨询有限公司

#### 二、会议时间与形式

时间: 2023年7月27日—30日(27日报到,30日离会)

地 点: 西宁(线下详细报到路线将在第二轮通知中告知)

线上: 直播+回放(小鹅通平台, 无需下载任何软件)

#### 三、会议目的与特色

- 1. 聚焦国家自然科学科研项目课题选题、资助定位、资助体系与评审程序、研究方案设计、课题项目申报方法与经验、相关支持政策趋势、高质量申请书撰写技巧;
- 2. 指导教师深入了解立项依据、研究内容与目标、关键 科学问题、拟采取研究方案、特色与创新之处、预期研究结 果、工作基础等方面的撰写技巧和经验介绍;
- 3. 本次研讨会将围绕国家自然科学基金申报的新趋势与新策略解读基金申报过程的要点,从研究热点与选题、关键科学问题、评审要点、撰写技巧等方面详细讲解如何完成一份高质量的申请书。

#### 四、会议内容

- 1. 国家自然科学基金申请体会;
- 2. 如何写好国家自然科学基金申请书;
- 3. 标新立异, 行而有能--实践案例解析国家自然科学基 金申报、评审与创新;
  - 4. 国家自然科学基金项目申请书写作要点:
  - 5. 自然基金科学问题的凝练与选题及申请书撰写;
  - 6. 小众领域如何成功申请国家自然科学基金。

#### 五、参会对象

各级教育行政主管部门科研(科技、社科)处、教育科研机构、社科规划负责人及有关人员;各高等学校(含高职高专院校、独立院校、党校等)主管科研、科技、社科管理的校(院)长,研究生院、系主管院长、系主任、科研处(社科处)、产业处和科研机构负责人及科研骨干人员等。

#### 六、报名及缴费

- (一) 报名方式与时间
- 1. 个人报名请微信扫描下图二维码填写个人信息进行报名;



线下班(西宁)



线上班

- 2. 团队报名请咨询相关联系人,填写报名回执表进行报名;
- 3. 报名时间: 2023年5月16日-2023年7月26日。

#### (二) 缴费标准

本期研讨会线下收费标准为 2280 元/人(含培训费、证书费等),食宿统一安排,费用自理;线上收费标准为 1380元/人;中国高等教育学会个人会员(具体以学会公示名单为准)报名享受会员优惠价,具体收费标准为线下 2180 元/

人,线上1280元/人;学校团体线上报名 19800元/校(限50人/校)。

#### (三) 付款方式

- 1. 支付宝或微信扫描报名成功后生成的缴费二维码在线缴费。
  - 2. 对公转帐

账户名称:中国高等教育培训中心

银行账号: 110060149018170009965

开户银行:交通银行股份有限公司北京分行营业部

汇款成功后请务必将汇款单或截图等凭证发送至会务组邮箱 gjzxedu@163. com, 并备注"姓名+单位+国自科(第三期)"。

3. 线下班支持现场刷卡缴费

培训费电子发票(增值税普通发票)由中国高等教育培训中心统一开具,缴费成功并在研修班结束后 10 个工作日内通过邮件发送至参训联系人预留邮箱中,请注意查收。

#### 七、结业证书

参训学员按照规定完成研修课时,由中国高等教育培训中心颁发电子版"结业证书",证书中注明研修课程名称及学时。

#### 八、联系方式

孙燕娜: 13910088923 (报名咨询)

QQ 咨询: 1029500361 (报名咨询)

黄美凤: 010-63385321; 17710217070(证书事宜)

附件: 1. 报名回执表

2. 日程安排(拟定)

3. 中国高等教育培训中心简介

中国高等教育培训中心 2023年5月16日

## 报名回执表

[复印有效]

							[友中有双	<b>C</b> ]
单位名称								
单位地址						邮	编	
经办人姓名			电话			传	真	
代表姓名	性别	职务	民族	手	机	申以	箱	备注
		3						
住宿信息	ļ	是否住宿:	是()	否()	房间	数:	_标间	单间
线上报名	个人( ) 团体( )							
发票内容	发票单位全称: 纳税识别号: (默认开票信息是两项,需要完整信息请补充完整) 开票内容:培训费□							
参会须知	缴费方式 对公转帐 账户名称:中国高等教育培训中心 账 号: 110060149018170009965 开户银行:交通银行股份有限公司北京分行营业部 汇款成功后请务必将汇款单或截图等凭证发送至会务组邮箱 gjzxedu@163.com,并备注"姓名+单位+国自科(第三期)"。							

注:请将此表填好于开会前发送至指定邮箱,电子信箱: gjzxedu@163.com

## 附件 2

## 日程安排(拟定)

	时间	可	主要内容主讲嘉宾			
7月27日		全天	签到, 领取资料			
		8:55-9:00	开班仪式			
	上午	9:00-11:00	报告主题:《国家自然科学基金申请体会》 朱永法 清华大学化学系教授、博导,国家电子能谱中心常务副主任。 分别从南京大学、北京大学和清华大学获得学士、硕士和博士学位以及 在日本爱媛大学从事博士后研究工作。1988.7月到现在,一直在清华 大学化学系工作,从事能源光催化、环境光催化及光催化健康的研究。 承担了国家 973 项目、863 项目、国家自然科学基金重点、国家自然科 学基金仪器专项,国际重点合作项目和面上项目等基础研究课题。获得 教育部跨世纪优秀人才及国家自然科学基金委杰青年基金资助。获得国 家自然科学奖二等奖1项,教育部自然科学奖一等奖2项、二等奖1项, 教育部科技进步奖二等奖和三等奖各1次。发表 SCI 论文 461 篇,高被 引论文 41 篇;论文总引 40000 余次, H 因子为 114。2014-至今 Elsevier 高被引学者(化学),2018-至今科睿唯安"全球高被引科学家"(化 学),2021 年度全球顶尖前 10 万科学家排名第851 位。			
		11:00-11:30	互动交流			
7月28日	12	:00-13:00	午 餐			
	下午	13:30-15:00	极再强 博士,教授(二级),博士生导师,四川安岳人。2007年毕业南京农业大学园艺专业,获得博士学位。南京信息工程大学应用气象学院工作。曾任南京信息工程大学研究生院副院长、应用气象学院长、无锡研究生院院长,江苏省农业气象重点实验室主任,兼任中国农业资源与区划学会农业灾害风险专业委员会副理事长,中国气象学会农业气象与生态气象委员会委员。主要研究方向:特色农业及设施农业气象保障服务、作物生长模拟与设施小气候调控、农业气象灾害监测预警。主持国家自然科学基金项目6项,十三五国家重点研发计划子项目1项,科技部农业科技成果转化基金项目1项,省科技支撑计划(社会发展)项目2项,公益性行业(气象)专项子项目3项。发表论文140余篇,其中SCI收录20余篇,发明专利授权10项,出版专著6部。获得中国气象学会气象科学技术进步成果奖二等奖1项,农业农村部神农科技奖二等奖1项。			
	_	15:00-15:20	互动交流			
		15:20-15:30	茶 歇			

		15:40-17:40	报告主题:《标新立异,行而有能实践案例解析国家自然科学基金申报、评审与创新》
			周屈兰 西安交通大学能源与动力工程学院教授,博士生导师,西安交通大学
			教学名师。教育部新世纪优秀人才支持计划入选者,现任中国动力工程学会
			理事兼国际合作委员会委员,清洁燃烧与烟气净化四川省重点实验室学术委
			员,中国锅炉协会燃烧技术委员会主任委员。主持国家自然科学基金3项,
			国家重大科技专项任务1项,获省部级科技奖3项,行业协会科技奖4项,
			发表 SCI 论文 60 多篇。主持省部级教学改革项目 5 项,主持陕西省线上一流
			课程1项,线下一流课程1项,陕西省课程思政示范课1项,陕西省在线教
			学典型案例课程1项。获首届全国高校教师教学创新大赛一等奖、首届陕西
			省高校课堂设计创新大赛一等奖、首届全国高校混合式教学设计创新大赛二
			等奖、第三届陕西省高校微课大赛一等奖。
		17:40-18:00	互动交流
			报告主题:《国家自然科学基金项目申请书写作要点》
			王先甲 武汉大学管理科学与工程系二级教授,武汉大学首批系统
			工程专业珞珈学者特聘教授,武汉大学系统工程研究所所长,教
		9:00-11:00	授,博士生导师,两站博士后,湖北省"楚天学者"特聘教授,湖
	上午		北省有突出贡献中青年专家、国务院特殊津贴获得者。先后主持四
			项国家自然科学基金青年项目和面上项目、两项国家自然科学基金
			重点项目和一项国家社会科学基金重大课题。
		11:00-11:30	互动交流
		12:00-13:00	午餐
			报告主题:《自然基金科学问题的凝练与选题及申请书撰写》
		13:30-15:00	陈振文 教授,博士生导师,首都医科大学医学遗传学与发育生物学学
7月29日			系主任, 博士生导师; 国家自然基金二审专家 (15 年来多次参加会审),
			主持国家自然基金6项。
		15:00-15:20	互动交流
		15:20-15:30	茶 歇
	下午	15:40-17:40	报告主题:《小众领域如何成功申请国家自然科学基金》
	_		张红英 西安交通大学数学与统计学院, 教授, 博导, 主要研究领域为:
			粒计算,认知不确定大数据分析,统计机器学习,人工智能。已在国内
			外重要杂志和国际学术会议上发表学术论文 50 余篇, 其中, SCI 收
			录 20 余篇, ESI 论文 2 篇。主持国家自然科学基金面上项目多项,作
			为主要参与人参与科技创新 2030新一代人工智能重大项目 1 项。Q1
			杂志《Mathematics》编委。
		17:40-18:00	互动交流
7月30日	全天	9:00-20:00	返程
	11 12	2际月程请以开刊	F. D. T. O. 10 O. 10

注: 实际日程请以开班当天安排为准

#### 附件 3

### 中国高等教育培训中心简介

中国高等教育培训中心是由中国高等教育学会举办的 独立事业法人单位,始终坚持以习近平新时代中国特色社会 主义思想为指导,聚焦政府工作重点、宏观政策热点、高校 发展难点、行业企业发展痛点,整合国内外优质教育资源, 面向全国教育系统和行业企业管理干部、骨干教师等,开展 专业化、定制化培训和精准化咨询服务。中心一直致力于以 服务求支持,以贡献求发展,努力建设成为我国高等教育领域 最具公信力、权威性、影响力、引领性的教育培训机构。详 情请登录中国高等教育培训中心官网(http://chetc.cahe.edu.cn/)或 关注培训中心微信公众号了解更多培训动态。



(微信公众号)



(企业微信)