# 科 学 技 术 部 办 公 斤 教 育 部 办 公 斤 文件 国家卫生健康委员会办公斤 中 国 科 学 院 办 公 斤

国科办监 [2022] 83 号

科技部办公厅 教育部办公厅 卫生健康委办公厅 中科院办公厅 关于举办科技成果评价和科技伦理政策 实务线上专题培训的通知

各有关单位:

为深入贯彻落实国务院办公厅印发的《关于完善科技成果评价机制的指导意见》和中共中央办公厅、国务院办公厅印发的《关

- 1 -

于加强科技伦理治理的意见》,加强政策解读和业务指导,科技部、 教育部、卫生健康委、中科院定于 2022 年 6-12 月联合举办科 技成果评价和科技伦理政策实务线上专题培训(以下简称"专题 培训")。有关事宜通知如下。

#### 一、培训内容

关于科技成果评价改革工作和科技伦理治理的政策解读、工作实务和规范指引、改革典型经验和做法等。

#### 二、培训对象

各省、自治区、直辖市科技厅(委、局)、教育厅(委、局)、卫生健康委和新疆生产建设兵团科技局、教育局、卫生健康
 委负责相关工作的同志。

2. 中科院各分院及院属机构负责相关工作的同志。

 高等学校、科研院所、医疗卫生机构从事科技监督、评估 评价、科研诚信、科技伦理、科研管理、成果转化等相关工作的 管理人员和本单位学术委员会、科技或医学伦理(审查)委员会 等负责相关工作的同志。

4. 承担国家科研项目的相关科研人员。

## 三、注册及参训网址

所有人员均可注册登录全国科技监督评估培训平台参加专题培训(操作指南见附件1)。已注册国家科技管理信息系统公共服务平台的人员,可以选择登录国家科技管理信息系统公共服务平台,进入平台中的"监督评估"模块;已注册医学研究登记备

-2 -

案信息系统的人员,可以选择登录医学研究登记备案信息系统,进入平台中的"监督评估培训平台"模块(操作指南见附件2)。

#### 四、有关要求

 按照开放注册、自愿参训的原则,请各地方科技主管部门 会同相关部门组织本地区所属高校、科研院所相关人员、医疗卫 生机构相关人员参训。

2. 为便于工作沟通,请各地方科技主管部门确定1名培训平 台管理员,并将管理员信息(见附件3)盖章扫描后发科技部科 技评估中心邮箱(jiandu@ncste.org)。经主办单位审核,培训平 台管理员可根据权限上传本地区的政策文件、典型案例等(操作 指南见附件4)。

## 五、联系方式

科技部科技评估中心 韩勇,杨治安

联系电话: 010-62165119, 010-62163652

技术支持 黄媛,联系电话: 18620687239

朱萍,联系电话: 18144816770

医学研究登记备案信息系统 张冉

联系电话: 18500153767

技术支持 甄燕斌,联系电话: 18600367164

## 附件: 1. 线上培训平台操作指南

2. 医学研究登记备案信息系统登录操作指南

#### — 3 —

3. 培训平台管理员信息表

4. 线上培训平台管理员操作指南



(此件主动公开)

# 线上培训平台操作指南

## 一、全国科技监督评估培训平台注册

1. 获取到全国科技监督评估培训平台的注册二维码后,扫描二维码进入平台的信息填写注册页面。



 根据表单要求,按照图示四个步骤进行个人信息的填写, 填写完毕点击注册按钮发送注册申请。



用户注册提交后,暂时不能登录系统,系统将发送消息给
 对应主管部门负责人进行审批,审核通过后即可登录平台。

 用户注册提交后,系统会展现对应组织二维码,扫描该二 维码进行关注后,即可在微信中收取通知。



扫描二维码并关注组织,可以在微信中接收通知

## 二、客户端下载安装

使用全国科技监督评估培训平台需要事先下载安装企业微信客户端,官网下载地址与 IOS、安卓客户端 APP 安装二维码提供如下。

下载地址:

https://work.weixin.qq.com/?from=newsmeeting#indexDownload APP 安装二维码:



IOS 手机客户端



安卓手机客户端

— 7 —

## 三、全国科技监督评估培训平台手机端操作流程

(一)登录企业微信

初次登入企业微信时,用户需操作如下:

选择"手机号登录"方式登录→选择"全国科技监督评估培 训平台"工作身份→"进入"

(二)进入全国科技监督评估培训平台

点击"工作台",选择上方的"培训平台",进入全国科技监督评估培训平台。



(三)全国科技监督评估培训平台页面

全国科技监督评估培训平台依托腾讯乐享建设,进入平台页 面后可以看到主页面包含我的课程、培训班、课程分类、最新课 程、推荐课程5个模块,对应功能列举如下:

- 1. "我的课程" ——在学课程
- 2. "最新通知" ——平台发布的通知资讯
- 3. "课程分类" ——按类目查找课程进行学习
- 4. "最新课程" ——课程
- 5."推荐课程" ——学习平台推荐课



四、全国科技监督评估培训平台电脑端操作流程

(一) 浏览器登录

1. 打开腾讯乐享主页 https://lexiangla.com/login 选择企业微 信登录。



2. 打开企业微信手机端 APP, 扫描页面展示的二维码登录。

3. 登陆成功,进入全国科技监督评估培训平台。



(二) 客户端登录

1. 下载企业微信 PC 客户端软件,下载地址如下: https://work.weixin.qq.com/?from=newsmeeting#indexDownload

 2. 登录企业微信客户端:运行客户端软件后,使用手机端企 业微信扫码并确认登录。

3. 访问全国科技监督评估培训平台: 点击"工作台",选择"培训平台"。

6	工作台	ß	-		×
¥	Q 搜索应用				
Q				~	
ŝ	政务版·高效网格化管理				
	了解详情〉				
	☐ 培训平台 ↓ 消息提醒 ▲ 注册				
	更多			~	

4. 跳转成功,进入全国科技监督评估培训平台页面显示如下。



# 医学研究登记备案信息系统登录操作指南

1. 打开医学研究登记备案信息系统(http://114.255.48.20/), 输入账号。



## 国家主氏健康保障信息半司 医学研究登记备案信息系统

联系方式: 邮箱 medres\_regsya@163.com; QQ群 599212819(已满)、651165756(已满), **1032137353。** Copyright ◎ **国家卫生健康委员会科技数**育司,未经许可禁止转载返建立编像。

# 2. 进入系统后,点击左侧菜单"监督评估培训平台"。



 如果用户第一次进入该平台的话,需要签署知情同意书, 全国科技监督评估培训平台将需要获取您的姓名、手机、邮箱等 信息。后续使用无需再次获取认证,直接进入即可。

B家全民健康保障信息平台 医学研究登记备案信息系统	≡	🤱 测试账号	项目负责人 -	● 退出登录	■帮助中心
利试账号 利试账号	快速开始				
♣ 快速开始 ✔ 医学研究登记备案					
O 医学研究检索	用户知情同意书				
▲ 个人信息	第一次进入全国科技监督评估培训平台(以下简称培训平台)需要获取您的个人隐 私信息,包括按名,邮箱,用以培训平台记录学习时长等学习行为。后续直接通过本系				
<b>0\$</b> 帐号管理					
≡ 登录日志	<ul> <li>コーンドローマーの支払いの対応とし、単の相</li> <li>1 測式 (test@tstcn ))</li> </ul>				
❷ 使用指南					
₽ 监督评估培训平台	<b>同送</b> 拒绝				
	Copyright © 国家卫生健康委员会科技教育司,未经许可禁止体教成建立 技术支持:中国医学科学领医学信息研究所 建议您使用Edge、Chrome、Firefox相360等主流迎览器浏览本网	镜像. 占			

4. 登陆成功,进入全国科技监督评估培训平台。



# 培训平台管理员信息表

所在单位 (加盖公章)	姓名	职务/职称	联系方式	邮箱

# 线上培训平台管理员操作指南

## 一、登录

方法一、浏览器登录

1. 打开乐享管理后台 https://lexiangla.com/login 选择企业 微信登录。



2. 打开企业微信手机端 APP, 扫描页面展示的二维码登录。



3. 登录后,进入全国科技监督评估培训平台,点击导航栏
 〈管理后台〉按钮,进入管理后台。

📑 培训平台 首页	我的课程	
关于完善和	NEW — 最新课程 — 科技成果评价机制的指导意见 - <sup>培</sup> 训 州	我的時か(0) mm 已和期所有時か ・最近通知・Q
课程分类		
相技评价	科技监督 《 作风学风和 <mark>》</mark> 科研诫信	
最新课程	25	
13. 中国科学院研究所国际评估的回顾与展现。	日春-科技计划接放评估	

# 4. 页面成功跳转,进入管理后台页面如下。

首页						·运营助手 4-359729
平台运营		-				10/1 10/14 11/11 11, DIG 10
应用管理	-	祖国长青,		3祖国母亲		欢颂祖国万年春 2天后
项目管理	~	5 + 51 B				国庆节活动攻略 >
K吧管理 (美目)	~	从田田里				送上满扁节日氛围的国庆祝福中片去
激励管理	~					去乐问题问「你的国庆暇期怎么 去!! 过?]
通讯录管理	÷	快捷入口				去经学发起「为相国庆生」话题 去3
使用分析	ų.	一周構造 消息推送 文档	管理 考试管理 课程管理	发布首页公告 发起节日祝福	+	产品更新-09月23日 🛛
安全管理	~					【如旧年】支持批量设置下数权限
设置	2	使用情况 数期间计截止时日24.00			間違义 🛊	【直播】 做信直播页可一罐电起小程序 【考试】支持按考试或者按成员查找政策
帮助文档	×	ாலாகண 21,438	用15年80人政 1,834			帮助中心
		町日 936 (* 152%)	約日 18 (+ 31%)	营营使多数据		-

方法二、电脑客户端登录

1. 下载企业微信 PC 客户端软件,下载地址如下: https://work.weixin.qq.com/?from=newsmeeting#indexDownload

 2. 登录企业微信客户端:运行客户端软件后,使用手机端 企业微信扫码并确认登录。

3. 访问全国科技监督评估培训平台:点击"工作台",选择"培训平台"。

6	工作台	g – –	×
¥	Q 搜索应用		
Q		~	
600 600	政务版·高效网格化管理		
=	了解详情〉		
	」 培训平台 C : 消息提醒 2. 注册		
	更多	~	
≡			

进入全国科技监督评估培训平台页面后,点击右上角
 "管理后台"按钮,跳转至浏览器访问管理后台。

	工作台	1991年台	×		g – d ×
- <del>-</del>	С			培训平台	0 8
0			□ 培训平台 首页 我的课程	(新) Q (20) (素)(10)	管理后台
			— <sub>最新課程</sub> — 关于完善科技成果评价机制的 培训 M	NEW 段的特か(0) 型の 日均時所有時か の指导意见 ・最近通知・Q	
0 11			課程分类 <i> 和技评价  和技任哲</i>	作风学风和) 科研诫信	(1) (2) (2) (1) (2) (1) (2) (1) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2

二、学习情况统计

在管理后台,点击"应用管理"→"课堂"→"成员统计", 进入成员统计功能区。

管理员可根据开课主题、学员姓名、课程属性(选修/必修)、 开始学习时间、完成学习时间、课程创建时间以及状态(已完成/学习中/未学习)等多种查询条件,进行查询的设置,设置 完毕点击"搜索",可得到对应成员学习情况。

点击"导出"按钮,可将查询结果数据导出为 excel 表格。

🧧 培 训 平	台	乐享管理后台								¢	管理员社区	9
<ul> <li>□ 首页</li> <li>□ 平台运营</li> <li>■ 应用管理</li> <li>知识库</li> </ul>	]^	课堂 经构实现课程创建推进,学习1 开课管理 素材库管: 成员课堂学习情况统计	11度算時、学员互动等功能,学员 里 分类管理 课堂	在企业微信中即	可随时随地进行* 3统计	四分学习。 重要使用加油						
第四 (末周期) 環営 活动 投票 (末原用) 论坛 (末原用) 者试 (末原用) 祝福	1	主题 (1946)入开建士第 开始学习时间 开始日期 创建时间 开始日期 夜夜 )第全 1	- 松平 - 松平日 - 松平日間 	谢输入学员的	1名 完成 状态 E	<b>#1</b> HANKEY #2019 #384 *	310	<ul> <li>● 創建入口 全部</li> </ul>	◎	课堂	Y	
<ul> <li>项目管理</li> <li>K吧管理 (#8)</li> </ul>	* *	姓名	80) /#99	创建入口	应用来源	开课主题	属性	开始学习时间 2021-08-05-13-07-24	完成学习时间 2021-08-05-13-07-24	学习时长	有效时长	状态
<ul> <li>③ 激励管理</li> <li>国 通讯录管理</li> </ul>	×.	****	体验	平台	速堂	13. 中国科学院研究所国际评估的回顾与展望	选修	2021-08-04 15:33:31	2021-09-28 17:08:22	5分钟	4分钟	已完成
◎ 使用分析 ◎ 安全管理	×.	胡海英	成都市科学技术局成都市科学技术局	平台平台	课堂	4.科技部部长:论文,不唯并非不要 案例44:中山大学:破除人才发展障碍 树立正确	选修	2021-09-07 09:17:09 2021-09-08 10:37:50	2021-09-28 16:45:09 2021-09-08 10:39:20:6()=== //5/10	119#	29钟 0邻梦	已完成
<ul> <li>设置</li> </ul>	~	郵忠兰	成都市科学技术局	平台	课堂	案例35:深化人才分类评价,激发人才创新活力	选修	2021-09-16 11:48:05	转到 2021-09-16 11:49:04	设置"以激 1分钟	活 Window 1分钟	.s。 已完成

# 导出 excel 表格如下。

账号	姓名	别名	部门	开课主题	来源	属性	开始学习时间	完成学习时间	学习时长	有效时长	状态
lemonchu	Lemon		科技部科技监督与诚信建设司	案例11: 科研项目验收备案试点(山西省提供)	课堂管理后台	选修	2021-08-10 19:39:18		00:00:30	00:00:30	学习中
SuFu	苏复		科技部科技监督与诚信建设司	闫冬-科技计划绩效评估方法与实践	课堂管理后台	选修	2021-08-07 19:13:26		00:00:59	00:00:59	学习中
queen_beta	许雯珍		科技部科技监督与诚信建设司	案例1: 重构高校高层次人才评价体系(教育部提供)	课堂管理后台	选修	2021-08-05 13:15:30		00:00:32	00:00:32	学习中
queen_beta	许雯珍		科技部科技监督与诚信建设司	案例2: 清华大学建立符合中国特色世界一流大学治理体系和价值1	课堂管理后台	选修	2021-08-05 13:15:12		00:00:42	00:00:42	学习中
queen_beta	许雯珍		科技部科技监督与诚信建设司	案例5: 青岛大学深化教师综合评价改革, 激活职业发展内生动力	课堂管理后台	选修	2021-08-05 13:14:27		00:00:32	00:00:32	学习中
queen_beta	许雯珍		科技部科技监督与诚信建设司	案例6:南京大学案例(科技部提供)	课堂管理后台	选修	2021-08-05 13:14:20		00:00:31	00:00:31	学习中
queen_beta	许雯珍		科技部科技监督与诚信建设司	案例7: 山东农科院案例(科技部提供)	课堂管理后台	选修	2021-08-05 13:14:12		00:00:32	00:00:32	学习中
queen_beta	许雯珍		科技部科技监督与诚信建设司	案例8: 创新绩效评价体系 科研产出喜获丰收(科技日报专栏文章	课堂管理后台	选修	2021-08-05 13:14:05		00:00:31	00:00:31	学习中
queen_beta	许雯珍		科技部科技监督与诚信建设司	案例9:探索人才分类评价 北航出实招(科技日报专栏文章)	课堂管理后台	选修	2021-08-05 13:13:57		00:00:31	00:00:31	学习中
queen_beta	许雯珍		科技部科技监督与诚信建设司	案例10: 落实"三评"改革 重构高校高层次人才评价体系(科技日排	课堂管理后台	选修	2021-08-05 13:13:49		00:00:32	00:00:32	学习中
queen beta	许雯珍		科技部科技监督与诚信建设司	案例11: 破除"四唯"局限 上海职称评审更重人才实绩(科技日报专	课堂管理后台	选修	2021-08-05 13:13:39		00:00:33	00:00:33	学习中

科学技术部办公厅

## 2022年6月20日印发