

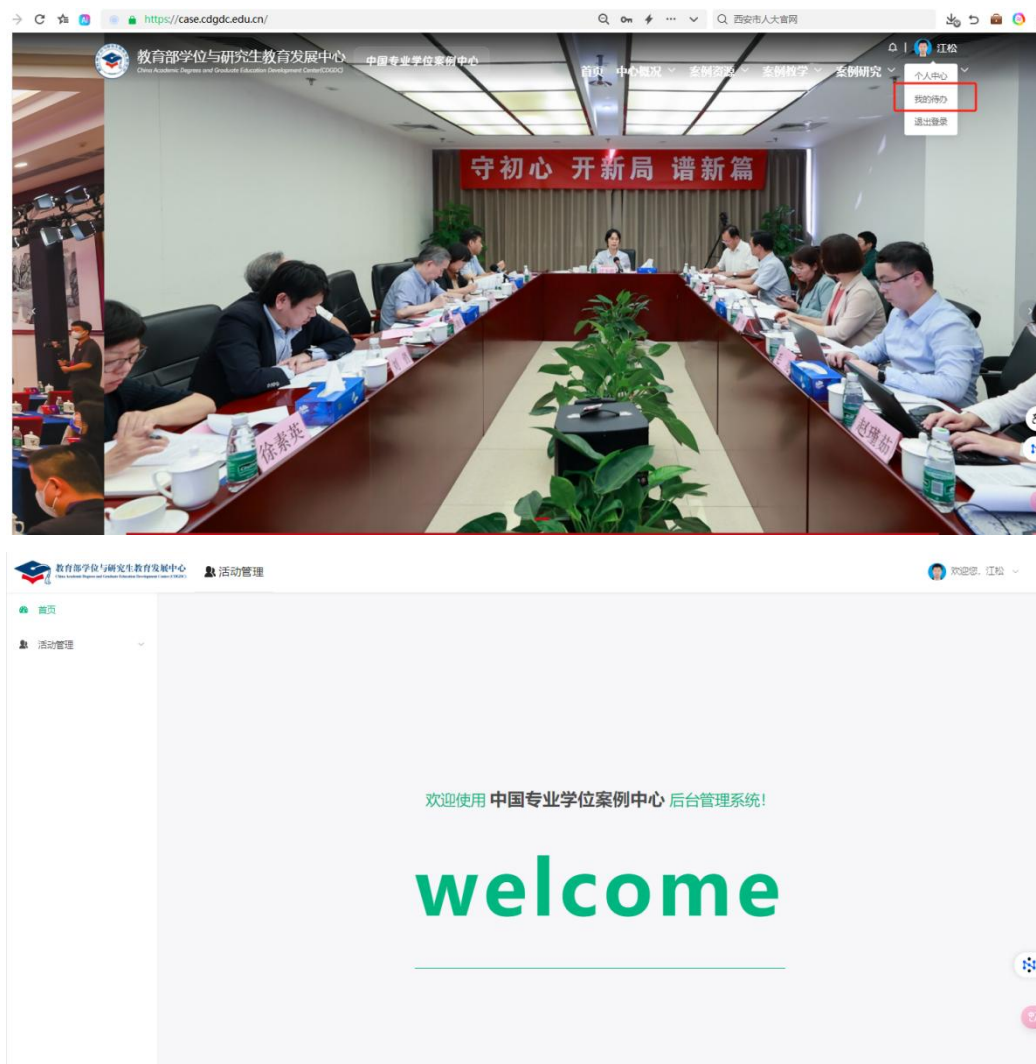
主题案例结项材料提交操作手册

一、提交前准备

1. **案例作者账号**：所有案例作者需有平台账号，无账号的案例作者需注册账号并提醒学校管理员审核。
2. **案例材料**：准备好要提交的全套案例材料，其中案例正文和教学指导手册均需准备匿名版 pdf 和署名版 word 文档。

二、操作流程

- 1.首席专家登录系统 <https://case.cdgd.edu.cn/>，进入我的待办，跳转到个人活动管理界面。（建议使用谷歌浏览器，并及时刷新、清除浏览器缓存）



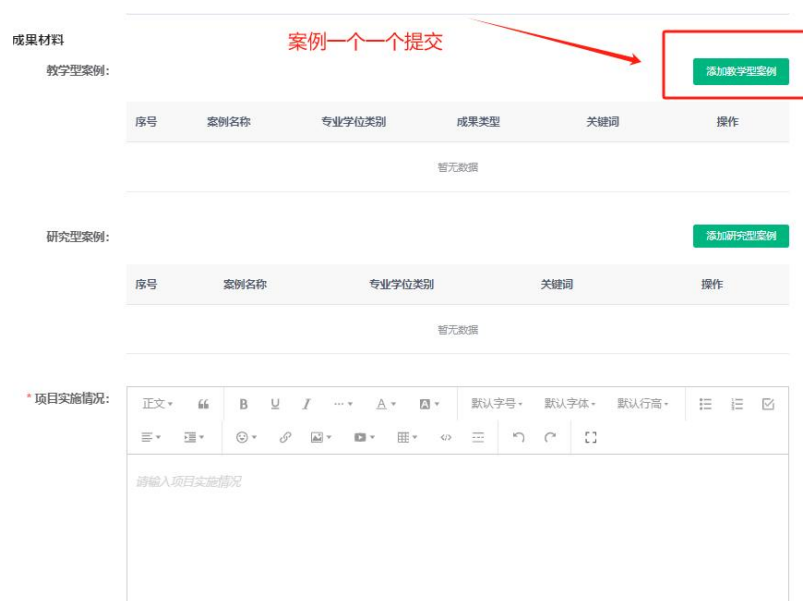
2.打开【活动管理】-【我的投稿】-【已投稿项目】



3. 确认活动名称【2023 年主题案例征集】以及项目名称信息无误，点击【提交案例】



4.提交案例材料及项目实施情况，根据成果情况，选择添加教学型、研究型案例，填写案例基本信息、上传案例相关文件。添加完一个案例后可以继续添加其他的案例成果、或者修改内容



*** 作者:** ● 作者需已注册账户 添加作者

序号	姓名	单位	职称	邮箱	联系电话	操作
1	[模糊]	[模糊]	[模糊]	[模糊]@c...	159****2660	上移 下移
2	[模糊]	[模糊]	[模糊]	[模糊]@...	151****7557	上移 下移 删除
3	[模糊]	北京交通大学				上移 下移 删除

*** 关键词:** 数字组件 × 电车车 × 定位优化 × 关键事件路径分析 × 无人驾驶 × + 新增关键词

*** 专业学位类别:** 资源与环境 ▾

*** 专业领域方向:** 矿业工程 ● 安全工程 ● ▾

他专业学位类别: 工程管理 ● ▾

*** 摘要 (中文):**

随着[模糊]化和智能化成为国家战略和行业发展趋势，无人电机车作为保障这一目标的重要工具，在矿山生产中扮演着越来越关键的角色。现有研究主要集中在无人电机车的[模糊]和[模糊]等方面，缺乏对[模糊]和[模糊]的综合考虑。本文提出了一种基于[模糊]的[模糊]方法，通过构建[模糊]模型，实现了对[模糊]的精准定位。实验结果表明，该方法在复杂的矿区环境中，定位精度达到了厘米级水平，为无人电机车的智能化管理提供了有力支持。
291/300

*** 摘要 (英文):**

results show that [模糊] play a core supporting role in the positioning system of unmanned electric locomotives. especially [模糊]. In the [模糊] framework, it can effectively integrate rate [模糊] of [模糊] electric locomotives. Through the construction of digital component closed loop, minor [模糊] can break through [模糊] point of info [模糊]. These conclusions not only provide [模糊] electric locomotives and the digital transformation of mines, but also provide important inspiration for the application research of digital components and strategic management [模糊] in related fields.
1631/3000

备注:

测试

2/1000

成果材料

教学型案例: 添加教学型案例

序号	案例名称	专业学位类别	成果类型	关键词	操作
1	见绿见智见未来——...	资源与环境	文字案例	绿色矿山、大国智造、工...	修改 删除

研究型案例: 添加研究型案例

序号	案例名称	专业学位类别	关键词	操作
暂无数据				

*** 项目实施情况:**

正文 B U I ... A □ 默认字号 · 默认字体 · 默认行高 · ≡ ≡ ☒

≡ 译 ☺ 🔗 🖼️ ▶ ⌨️ <> ≡ ↶ ↷ ⌂

请输入项目实施情况

5.如果已上传的案例和填写项目实施情况还需要修改和确认,请您点击暂存;如已确认无误,点击提交

我的投稿

待投稿

已投稿项目

已投稿案例

已入库

我的评审

已办任务

我的证书

活动管理

活动名称: 请输入 发起单位: 请输入 项目名称: 请输入 搜索 新增

序号 活动名称 活动分类 发起单位 项目名称 项目状态 提交时间 操作

1 2023年主题案例征集 学位中心案例征集 重庆大学 学位中心案例征集 已提交 2023-12-18 17:11:58 下载 查看评论人员

共 1 条 10条/页 1 1 页

活动名称: 请输入 发起单位: 请输入 项目名称: 请输入 搜索 新增

序号 活动名称 活动分类 发起单位 项目名称 项目状态 提交时间 操作

1 2023年主题案例征集 学位中心案例征集 重庆大学 学位中心案例征集 已提交 2023-12-18 17:11:58 下载 查看评论人员

共 1 条 10条/页 1 1 页

活动名称: 请输入 发起单位: 请输入 项目名称: 请输入 搜索 新增

序号 活动名称 活动分类 发起单位 项目名称 项目状态 提交时间 操作

1 2023年主题案例征集 学位中心案例征集 重庆大学 学位中心案例征集 已提交 2023-12-18 17:11:58 下载 查看评论人员

共 1 条 10条/页 1 1 页

7.在【已投稿案例】中可跟踪查看案例状态及评审意见

我的投稿

待投稿

已投稿项目

已投稿案例

已入库

我的评审

已办任务

我的证书

活动管理

案例名称: 请输入 案例状态: 请选择 搜索 新增

序号 活动名称 案例名称 作者姓名 作者单位 关键词 案例状态 创建时间 操作

1 2023年主题案例征集 教学文案案例征集1 张丽娟 重庆大学 儿童文学 已提交 2024-12-23 15:22:56 查看评审意见

共 1 条 10条/页 1 1 页