

# 教育部高等学校力学类专业 教学指导委员会

---

## 关于开展第三届“全国高等学校力学类专业 优秀课程思政案例展示活动”的通知

各相关高校：

为深入贯彻习近平总书记关于教育的重要论述和全国教育大会精神，落实立德树人根本任务，推进我国力学类专业课程思政建设，提高高校人才培养质量，根据教育部颁布的《高等学校课程思政建设指导纲要》和《教育部高等教育司 2021 年工作要点》等重要文件精神，2018-2022 年教育部高等学校力学类专业教学指导委员会于 2021 年开始在全国范围内开展“全国高等学校力学类专业优秀课程思政案例展示活动”。

前两届课程思政案例展示活动得到了各相关高校和专家们的大力支持，共遴选出了 116 项具有导向性、代表性、引领性的优秀课程思政案例，取得了积极良好的效果。

在 2018-2022 年教育部高等学校力学类专业教学指导委员会的组织下，现开展第三届“全国高等学校力学类专业优秀课程思政案例展示活动”。本次展示活动以学校为单位，每个单位的申报案例总量原则上不超过 3 项，请各单位严格按照申报要求，择优申报。现将有关事宜明确如下：

## 一、主办单位

2018-2022 年教育部高等学校力学类专业教学指导委员会

## 二、案例要求

### （一）课程范围

力学类（含基础力学类）专业课程。

### （二）案例内容

课程思政案例以立德树人为根本标准，将价值塑造、知识传授和能力培养三者融为一体，寓价值观引导于知识传授和能力培养之中，坚持以学生为中心，教育引导学生树立“四个正确认识”。

课程思政案例的内容包括但不限于以下思政方向：政治认同、家国情怀、法律意识、道德修养、职业操守、科创精神，类型可以是论文、研究报告、书籍、教材、主题摄影、课堂教学，以及软件开发、网站设计、微信公众号、微博等其它课程思政平台案例。

课程思政案例的申报形式可包括文档（DOCX 或 PDF 格式，可内附图片）、视频（MP4 格式，分辨率为 1920px×1080px，时长原则上 15 分钟内）、课件（PPTX 格式）、书籍或教材（PDF 格式）、海报设计（PDF 格式，尺寸为 1200mm×800mm）等。

## 三、申报材料及提交时间

### （一）申报材料

1、单位联系人信息表（见附件1）：各申报单位联系人信息。

2、申报信息汇总表（见附件2）：各申报单位汇总所申报案例信息，并盖章（院章或校章）扫描。

3、保密审查表（见附件3）：各单位保密部门开具保密审查，并盖章（院章或校章）扫描。

4、案例资源和支撑材料。（注：案例资源和支撑材料中不能出现申请人和所在单位信息。）

## （二）申报时间

1、**8月31日前**：将**单位联系人信息表**（电子文档，附件1）发送至邮箱：liuyongjie@scu.edu.cn 或 liuyongjie\_2002@163.com；

2、**10月8日前**：将**申报信息汇总表**（电子文档和盖章扫描件，附件2）、**保密审查表**（盖章扫描件，附件3）、**案例资源和支撑材料**上传至网盘，网盘地址：

<http://teamofwang.synology.me:3333/sharing/3cnzQ6jZL>

## 四、评审方式及奖项设置

各单位申报的案例将由力学类专业教学指导委员会委员和部分高校教师组成的指导专家组进行匿名评审，入选的优秀思政案例将授予优秀课程思政案例荣誉称号，并颁发荣誉证书。

## 五、其他注意事项

(一) 严格保密要求。参加活动的所有材料必须严格遵守《中华人民共和国保守国家秘密法》和《科学技术保密规定》，不得涉及国家、军事、商业秘密（包括内部资料及非公开发表物等）。

(二) 参加活动的课程思政案例必须为个人原创，不得出现抄袭、伪造，一经发现，取消活动参加资格，同时将有关情况抄送所在单位。

(三) 参加活动项目的版权归作者本人所有，活动组织方拥有使用权，并有权在活动的资源网站上转载。

(四) 活动最终解释权归 2018-2022 年教育部高等学校力学类专业教学指导委员会。

## 六、联系方式

### 1、组委会联系人：

刘永杰，13882271777，liuyongjie@scu.edu.cn

张大鹏，18711149064，zhangdapeng@nudt.edu.cn

### 2、活动微信群：

请单位联系人添加刘永杰老师微信（微信搜索电话号码：13882271777），由刘永杰老师邀请进入活动微信群。

**附件：**1.单位联系人信息表

2.申报信息汇总表

3.保密审查表

2018-2022 年教育部高等学校

力学类专业教学指导委员会

(北京理工大学代章)

2023年7月3日

附件 1

第三届“全国高等学校力学类专业优秀课程思政案例”申报单位联系人信息表

序号	申报单位	联系人	性别	职称/职务	邮箱	联系电话	备注

## 附件 2

### 第三届“全国高等学校力学类专业优秀课程思政案例”申报信息汇总表

申报单位						
联系人	姓名		性别		职称/职务	
	邮箱			手机		
<b>推荐优秀“课程思政”案例一基本信息</b>						
课程名称						
作者姓名		性别		职称/职务		
目标及思路	(100 字以内)					
特色举措及案例概况	(300 字以内)					
作者工作单位						
邮箱				手机		
<b>推荐优秀“课程思政”案例二基本信息</b>						
课程名称						
作者姓名		性别		职称/职务		
目标及思路	(100 字以内)					
特色举措及案例概况	(300 字以内)					
作者工作单位						
邮箱				手机		

推荐优秀“课程思政”案例三基本信息				
课程名称				
作者姓名		性别		职称/职务
目标及思路	(100字以内)			
特色举措及案例概况	(300字以内)			
作者工作单位				
邮箱		手机		

- 填表说明：**
- 1、每个单位的推荐申报案例总量原则上不超过3项，请各单位严格按照申报要求，择优申报，排序填写；
  - 2、申报单位名称具体到XXXX大学，作者工作单位具体到XXXX学院（系、所、实验室、中心）。

申报/工作单位： \_\_\_\_\_（加盖公章）

年 月 日



## 附件 3

### 保密审查表

我单位\_\_\_\_\_等\_\_\_\_\_人提供的课程思

政案例：

(1)

\_\_\_\_\_

(2)

\_\_\_\_\_

(3)

\_\_\_\_\_

及其有关附件均不涉及国家、军事、商业秘密（包括内部资料及非公开发表物等），同意该案例及相关材料参与“全国高等学校力学类专业优秀课程思政案例评选活动”。

单位名称：\_\_\_\_\_

（加盖公章）

年 月 日

注：

1. 此表需加盖公章，否则无效；
2. 此表涂改无效。