

广西壮族自治区教育厅

桂教办〔2022〕356号

自治区教育厅办公室转发关于征集碳达峰 碳中和领域教学资源的通知

各普通本科高校：

现将《教育部高等教育司关于征集碳达峰碳中和领域教学资源的通知》（教高司函〔2022〕2号，附件1，以下简称《通知》）转发给你们，并就推荐碳达峰碳中和领域教学资源有关事项通知如下。

一、报送对象

全区所有普通本科高校。

二、报送内容

（一）资源内容。

首批教学资源征集应具有良好建设基础，并具备应用条件，涉及领域包括不限于能源、交通、建筑、工业、金融、管理等领域。内容应紧密结合国家碳达峰碳中和发展战略和经济社会发展需求，有效发挥教学改革在提升人才培养能力中的重要作用。

（二）资源类型。

1. 基本教学资源：包括但不限于教学课件、教学视频、习题集、实验案例、教学案例等多种类型的实体资源，形成资源库便于统一管理和分析。

2. 实验实训资源：包括但不限于虚拟仿真实验教学项目、实

训项目、算法代码、数据集等。实训资源可依据相关接口标准进行整合，可以支持在线使用。

三、报送名额

冠名大学的高校每所可推荐 5 项，其余普通本科高校每所可推荐 3 项。

四、报送要求

(一) 报送材料要求。

1. 请各高校于 5 月 20 日前将《碳达峰碳中和领域教学资源征集联系人信息登记表》(附件 2)(WORD 版和盖章版 PDF 扫描版)发送至邮箱: gxgjc@126.com, 无需另行寄送纸质版材料。

2. 请各高校于 5 月 27 日前提提交以下材料:

(1) 《广西本科高校碳达峰碳中和领域教学资源征集信息汇总表》(附件 5), 纸质版一式 1 份, 电子版为 excel 版。

(2) 根据教学资源类型填写《基本教学资源申报表》(附件 3)或《实验实训资源申报表》(附件 4), 纸质版一式 5 份, 电子版为 word 版。

(3) 相关教学资源电子版。

以上材料的电子版以光盘或者 U 盘形式提交, 每一项教学资源材料放在一个文件夹内, 文件夹以“学校名称+教学资源名称”的格式命名。

3. 我厅将遴选确定 50 项左右教学资源推荐教育部(入选名单另行通知)。请入选高校于 6 月 3 日前上传至资源申报平台(网址: dc.spacekg.com), 操作说明详见教高司函〔2022〕2 号文

件及平台首页。

(二) 报送工作要求。

请各高校按照《通知》要求积极推荐碳达峰碳中和领域教学资源，并切实履行审核职责，对申报人和申报内容严格把关，保证资源质量，推优推精，不得出现意识形态问题，确保正确育人方向。所申报资源须具有合法的知识产权、归属清晰，上传的资源知识产权归原单位或个人所有，并同意授权推广使用。

未尽事宜请与我厅高教处联系。联系人及电话：韩徽，0771—5815557。邮寄地址：南宁市竹溪大道 69 号 1908 办公室；邮编：530021。

- 附件：1. 教育部高等教育司关于征集碳达峰碳中和领域教学资源的通知（教高司函〔2022〕2号）
2. 碳达峰碳中和领域教学资源征集联系人信息登记表
3. 基本教学资源申报表
4. 实验实训资源申报表
5. 广西本科高校碳达峰碳中和领域教学资源征集信息汇总表

广西壮族自治区教育厅办公室

2022年5月18日

（此件依申请公开）



附件 2

碳达峰碳中和领域教学资源征集联系人信息登记表

单位	部门	联系人姓名	座机	手机	电子邮箱

盖 章

年 月 日

附件 3

基本教学资源申报表

学校：（盖章）

资源名称	
版权所有者类型	
版权所有者名称/引用出处	
专业	
所属课程	
所属主题	
资源类型	
作者	
资源语言	
时长或学习时间（分钟）	
负责人签字：	

- 注：1. 版权所有者类型：个人、高校、企业、未知；
2. 资源语言：汉语、英语、法语、俄语、阿拉伯语、西班牙语；
3. 资源类型：学习指南、教学视频、教学课件、教学案例、习题作业、例题、试卷、虚拟仿真实验教学软件、实验、算法、电子教材、文献资料、名词术语、学生作品、专家讲座、其他自定义类型。

附件 4

实验实训资源申报表

学校：（盖章）

资源名称		所属课程	
资源地址		所属主题	
资源类型			
资源描述			
作者		专业名称	
资源语言		版权所有者类型	
时长或学习时间（分钟）		版权所有者名称/引用出处	
负责人签字：			

- 注：1. 资源类型：学习指南、教学视频、教学课件、教学案例、习题作业、例题、试卷、虚拟仿真实验教学软件、实验、算法、电子教材、文献资料、名词术语、学生作品、专家讲座、其他自定义类型；
2. 资源语言：汉语、英语、法语、俄语、阿拉伯语、西班牙语；
3. 版权所有者类型：个人、高校、企业、未知。

附件 5

广西本科高校碳达峰碳中和领域教学资源征集信息汇总表

联系人及电话：

学校名称	资源名称	资源大类	资源类型	资源网址	所属专业名称	负责人	手机
XXX 大学	XXX	基本教学资源 /实验实训资源	教学课件、教学视频、习题集/虚拟仿真实验教学项目	XXX		XXX

- 注：1. 基本教学资源：包括但不限于教学课件、教学视频、习题集、实验案例、教学案例等多种类型的实体资源，形成资源库便于统一管理和分析。
2. 实验实训资源：包括但不限于虚拟仿真实验教学项目、实训项目、算法代码、数据集等。实训资源可依据相关接口标准进行整合，可以支持在线使用。
3. 资源网址：在线教学视频、虚拟仿真实验教学项目等在线教学资源需填写在线访问网址，其他资源无需提供网址。

盖 章

年 月 日