**关于征集碳达峰碳中和领域教学资源的通知**

各学院：

根据《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）、《教育部关于印发加强碳达峰碳中和高等教育人才培养体系建设工作方案的通知》（教高司函〔2022〕3号）等文件要求，深入实施战略型紧缺人才培养教学资源储备计划，推荐重点领域教学资源建设，市教委决定组织开展碳达峰碳中和领域教学资源建设和征集工作，现将我校有关推荐事宜通知如下。

一、征集内容

（一）推荐限额

全校可推荐10项左右。

（二）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。

（三）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。

二、报送方式

（一）市教委建立各学校账号，我校收到账号后将通知申报人进行网上提交。

（二）请各申报人于2022年5月23日前登录平台（地址：http://dc.spacekg.com/）完成资源提交工作，具体操作说明见平台首页。

（三）以学院为单位于2022年5月23日前，将《碳达峰碳中和领域教学资源汇总表》（见附件）word版和加盖学院公章的pdf扫描件发送至指定邮箱：tanbf@tust.edu.cn。

三、工作要求

（一）申报教师和所属学院应保证资源质量。所申报资源要从工作基础、能力水平、条件保障等角度，推优推精。在保证质量的基础上，要统筹兼顾不同领域和类别。

（二）各学院要严格审核把关。所申报资源应服务于碳达峰碳中和发展的需求，符合国家有关标准的要求，体现科学性，具有较强的实用性、针对性和时效性。

（三）各学院要高度重视，切实履行好审核职责，确保申报人和申报内容合法合规、真实可靠，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。

四、工作联系人

教务处：谈炳发，60600252

平台技术支持：侯老师，010-66096717

附件：

碳达峰碳中和领域教学资源汇总表

教务处

2022年5月15日