



中国纺织工业联合会科学技术奖

获奖证书

为表彰在全国纺织行业科学研究、技术创新、成果推广、高新技术产业化中做出的突出贡献，特发此证，以资鼓励。

项目名称：基于力学与功能增强的碳纤维结构调控关键技术及应用

奖励等级：科技进步奖 二等

获奖者：马 昌



证书号：KJ-J-202102048R03

中国纺织工业联合会科学技术奖

获奖证书

为表彰在全国纺织行业科学研究、技术创新、成果推广、高新技术产业化中做出的突出贡献，特发此证，以资鼓励。

项目名称：柔性光电器件用碳纳米管透明导电薄膜关键技术及应用开发

奖励等级：科技成果优秀奖

获奖者：耿宏章



证书号：KJ-Y-2020037R01

荣誉证书

梁小平同志：

荣获“第十七届天津市高等学校教学
名师奖”，特发此证，以资鼓励。



荣誉证书

耿宏章 同志：

师德高尚，启智润心，荣获“纺织之光”教师奖。
特颁此证，以资鼓励。

天津工业大学

纺织之光科技教育基金会

二〇二五年一月





桑麻基金會獎教金證書

CERTIFICATE OF HONGKONG SANG MA
TRUST FUND SCHOLARSHIP FOR TEACHERS

天津工業大學（學院） 張亞彬先生



关于“第五届全国高校教师教学创新大赛”校赛获奖名单及市赛拟推荐名单的公示

作者： 发布时间：2025-04-08 浏览次数： 128

各学院、部、处及直属部门：

根据上级相关通知要求，学校组织开展了第五届全国高校教师教学创新大赛校赛。经教学单位推荐，专家评委评审，获奖名单如下（按姓名拼音排序）：

一等奖：范文娟、高海燕、高建东、郭文娟、何崧、李程、李凤艳、李龙女、李娜娜、刘国华、刘健、卢鹏、马菲、裴晓园、沙琳、宋佳宁、王秋惠、颜范勇、杨秀丽、臧洪俊、张芳、赵地、赵晋、朱庆霞

二等奖：陈娇娇、贾志研、康大伟、李凤娟、倪玲、王海霞、王红一、肖宁如、辛清萍

拟推荐（按姓名拼音排序）范文娟、高建东、何崧、李娜娜、刘国华、刘健、马菲、沙琳、王秋惠、颜范勇、杨秀丽、臧洪俊、赵晋参加市赛。

现予以公示，公示期3天。任何单位和个人对公示的结果有异议，可以书面形式向受理部门提出。单位提出异议的，须在异议材料上加盖本单位公章，并写明联系人姓名、通信地址（或电子邮件）及电话；个人提出异议的，须在异议材料上签署真实姓名，并写明本人工作单位、通信地址（或电子邮件）及电话。不符合上述要求的异议，不予受理。

受理部门：教务处电话：83955229

驻校纪检监察组电话：83955181

教务处

2025年4月8日

获奖证书


天津工业大学
张亚彬：

在第二届全国高校无机非金属材料专业青年教师讲课比赛中
表现突出，荣获 **二等** 奖。

特发此证，以资鼓励。

教育部高等学校无机非金属材料专业教学指导委员会

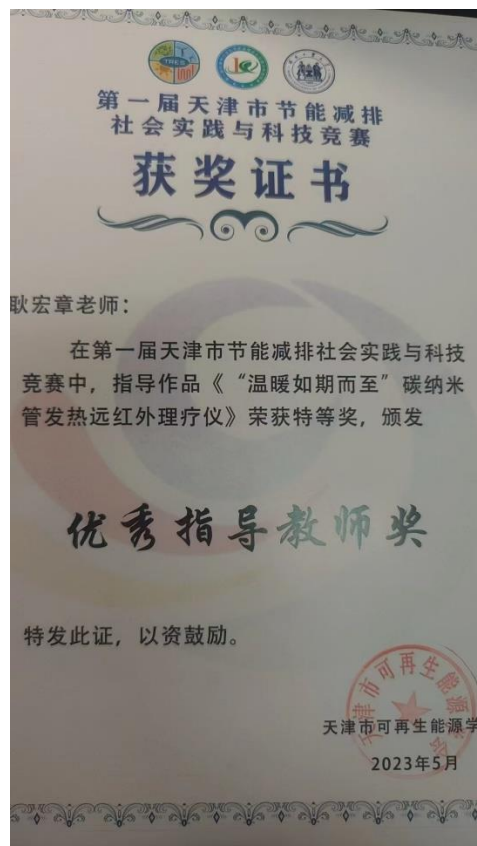
主任委员单位：西安建筑科技大学

主任委员： 徐生龙 院士

第二届全国高校无机非金属材料专业青年教师讲课比赛组委会

承办单位：武汉理工大学

二〇一七年九月 中国·武汉



荣誉证书

HONORARY CREDENTIAL

2019 年度天津市工程专业学位优秀指导教师奖

天津工业大学 耿宏章 老师：

您被评选为 2019 年度天津市工程专业学位优秀指导教师奖。颁发此证，以资鼓励。

天津市人民政府学位委员会办公室

二〇一九年十二月

天津市学位与研究生教育学会

二〇一九年十二月

荣誉证书

HONORARY CREDENTIAL

2020-2021 年度天津市工程专业学位硕士研究生优秀学位论文指导教师

天津工业大学 耿宏章 老师：

您指导的硕士学位论文《聚吡咯、碳纳米管改性聚醚砜分离膜的制备及性能研究》被评为 2020-2021 年度天津市工程专业学位硕士研究生优秀论文。颁发此证，以资鼓励。

天津市人民政府学位委员会办公室

二〇二〇年十二月

天津市学位与研究生教育学会

二〇二〇年十二月

荣誉证书

耿宏章 同志：

荣获天津工业大学第五届

我最爱的研究生导师

特发此证，以资鼓励。

天津工业大学
2024年4月

荣誉证书

耿宏章 同志：

荣获天津工业大学 2022 年“优秀班导师”

荣誉称号。

特颁此证，以资鼓励。

中共天津工业大学委员会
2023年4月