

徐州生物工程职业技术学院处室文件

徐生院教发[2025] 33 号

关于举办 2025 年校级技能大赛的通知

各教学单位：

为深入推进“治人文、精技术”教育教学改革，强化学生技能培养，提升学生专业技能水平和职业素养，为 2026 年省级技能大赛遴选团队和选手，根据学校年度工作计划，定于 2025 年 11 月底举办校级技能大赛。现将大赛实施方案予以公布。

请各教学单位做好宣传及大赛组织工作，于 11 月 23 日前将附件表格报秘书处，邮箱 jwc83628020@163.com。

附件：2025 年校级技能大赛实施方案

教务处

2025 年 11 月 12 日

附件

徐州生物工程职业技术学院

2025 年校级技能大赛实施方案

为深入推进“治人文、精技术”教育教学改革，坚持德技并修、育训结合，全面激发我校学生“学技能、练技能、比技能、用技能”的热情，增强学生团队意识、争先创优精神，实现“以赛促教，以赛促学”，检验“岗课赛证”育人效果，根据学校年度工作计划，定于2025年11月27日举办校级技能大赛。具体方案如下：

一、组织机构

为加强对本次技能大赛活动的统筹和管理，确保大赛顺利进行，组建徐州生物工程职业技术学院技能大赛组织委员会，下设秘书处，具体负责大赛的组织协调工作。

（一）大赛组织委员会

主任委员：张军

副主任委员：赵虎、强承魁

委员：发展规划处、教务处负责人，各学院院长

（二）大赛秘书处

秘书长：王兵

副秘书长：教务处分管副处长、各学院教学副院长

成员：各学院教学科科长

二、时间安排

（一）宣传与组织：11月15日前各二级教学单位宣传解读活动方案，组织申报承赛项目，与大赛秘书处沟通，制定详细的各赛道（赛

项) 竞赛规程。

(二) 初赛复赛选拔: 11 月 15 日~21 日, 各教学单位根据计划和实施方案开展技能大赛初赛复赛选拔。

(三) 校级决赛: 11 月 27 日(周四), 各赛道(赛项)同步进行。

(四) 表彰: 按照奖项设置比例, 分赛道(赛项)进行表彰, 颁发荣誉证书。

三、赛道(赛项)设置

各教学单位结合省赛赛道(赛项)和专业情况申报竞赛项目, 并制定《某某赛道(赛项)竞赛规程》(包括赛道(赛项)名称、竞赛内容、竞赛方式、竞赛时间、评分细则、比赛设施设备等), 由秘书处审核、汇总。

四、奖项设置

各赛道(赛项)根据竞赛成绩, 从高到低排序, 按参赛人数的 10%设一等奖, 20%设二等奖, 30%设三等奖, 视参赛人数和选手成绩等具体情况适当增设部分优胜奖, 学校颁发获奖证书, 成效突出的教学单位由学校颁发优秀组织奖证书。

五、工作要求

(一) 本次校赛参赛对象为各二级学院在校学生(含高职和专科)。参赛学生选手赛前要明确指导教师。

(二) 各教学单位根据《江苏省职业院校技能大赛校级竞赛工作规范》要求组织比赛, 酌情考虑举行初赛选拔, 尽量扩大学生参与面。决赛阶段为校级比赛, 单项参赛选手一般不超过 20 人(组), 不少于 8 人(组)。

(三) 学校在校赛项目中择优推荐参加 2026 年江苏省职业院校

技能大赛，未组织校赛的项目不推荐参加省赛。

（四）各教学单位要科学制定大赛工作方案，切实加强各项保障，所有决赛赛道（赛项）原则上 11 月 27 日下午同时比赛。

（五）各赛道（赛项）的裁判及评委团队由承办比赛学院组建（鼓励邀请企事业单位行业专家担任评委），每个赛道（赛项）设置评委人数不超过 5 人。

（六）各教学单位要认真做好场所布置和设备材料准备，做好过程管理，赛后一周内将资料文件、照片和视频等整理归档，及时汇总报到教务处。

（七）其他未尽事宜，请及时与秘书处联系。

附件 1：2025 年校级技能大赛赛道（赛项）安排表

附件 2：2025 年校级技能大赛选手报名信息汇总表

教务处

2025 年 11 月 12 日

附件 1

2025 年校级技能大赛赛道（赛项）安排表

序号	大赛项目	大赛时间	决赛地点	参赛对象	负责人	承办学院
1	****	第一阶段： 第二阶段： 第三阶段：		**专业**高 职、 **专科学 生		***学院
2						
3						

附件 2

2025 年校级技能大赛选手报名信息汇总表

二级学院名称（盖章）：

分管院领导签字:

注：附件表格上报时可设置成横向排版。