

中国国际大学生创新大赛（2024） 职教赛道方案

项目类型

创新类：以技术、工艺或商业模式创新为核心优势；

（二）商业类：以商业运营潜力或实效为核心优势；

（三）工匠类：以体现敬业、精益、专注、创新为内涵的工匠精神为核心优势。

二、参赛方式和要求

（一）职业院校（包括职业教育多层次学历教育，不

含成人教育、开放教育）

（包括职业院校、高等职业院校、开放大学、职业院校）

名参赛。

团队为单位报名参赛。允许跨校组建团队

成员不少于 3 人，不多于 15 人（含团

队的实际核心成员。参赛团队所报参赛

项目的核心成员须为职业院校（含职业院校）

的在校师生。

三、参赛组别和对象

本赛道分为创意组与创业组

（一）创意组

一、参赛

（一）创

优

（二）大赛以团

队，每个团队的参赛

队负责人），须为项目

的在校师生。

1. 参赛项目具有较好的创意和较为成型的产品原型、服务模式或针对生产加工工艺进行创新的改良技术，在大赛通知下发之日前已完成工商等各类登记注册。

读学生。

制在校学生或国家开放大学学历教育在

能参加本组比赛（科技成

3 学校科技成果转化项目不

果的完成人，所有人均参赛申报人排名第一的除外）。

（二）创业组

1. 参赛项目在大赛通知下发之日前已完成工商等各类登记注册。

2. 参赛申报人须为企业法定代表人，须为职业学校全日制在校学生或毕业 5 年内的学生（即 2019 年之后的毕业

年）国家开放大学学历教育在读学生或毕业 5 年内的学生

通知发

（即 2019 年 6 月之后的毕业生）企业法人。大赛

布之日后进行变更的不予认可。

股权不得少

3 项目的股权结构中，一个业法定代表人的股

于 10%，参赛团队成员股权合计不得少于 1/3

四、奖项设置

140 个，铜奖 110

（一）大赛设一等奖 70 个，银牌

个。

（一）共设八组奖项，分别为“优秀创新创业员

师”（限前五名）。

五、其他

生作小组

各地要联系当地职业院校教师参与大赛

承办单位

大赛组委会