

中国国际大学生创新大赛（2024）广东省分赛 产业命题赛道方案

中国国际大学生创新大赛（2024）广东省分赛设立产业命题赛道，推进产教融合、科教融汇。具体工作方案如下。

一、目标任务

（一）发挥开放创新效用，打通高校智力资源和企业发展需求，协同解决企业发展中所面临的技术、管理等现实问题。

（二）引导高校将创新创业教育实践与产业发展有机结合，促进学生了解产业发展状况，培养学生解决产业发展问题的能力。

（三）聚焦发展新质生产力，立足产业急需，深化新工科、新医科、新农科、新文科建设，校企协同培育产业新领域、新市场，推动大学生更高质量创业就业。

二、参赛项目类型

（一）产教协同创新组：聚焦国家重大战略需求，深度推进产教融合、科教融汇，基于“四新”建设的内涵和要求，推动解决制约产业高质量发展的各类难题，加速产业转型升级与迭代创新。

（二）区域特色产业组：服务区域经济社会发展，聚焦举

办地上海的三大先导产业——集成电路、生物医药、人工智能及相关各类产业，提出具有创新性的技术解决方案，助力构建具有竞争力的区域产业生态。

三、参赛要求

（一）本赛道以团队为单位报名参赛，每支参赛团队只能选择一题参加比赛，允许跨校组建、师生共同组建参赛团队，每个团队的成员不少于3人，不多于15人（含团队负责人），须为揭榜答题的实际核心成员。

（二）项目负责人须为普通高等学校全日制在校生（包括本专科生、研究生，不含在职教育），或毕业5年以内的全日制学生（即2019年之后毕业的本专科生、研究生，不含在职教育）。参赛项目中的教师须为高校教师（2024年8月15日前正式入职）。

（三）参赛团队所提交的命题对策须符合所答企业命题要求，命题企业将对命题对策进行契合度审核评价。参赛团队须对提交的应答材料拥有自主知识产权，不得侵犯他人知识产权或物权。

四、赛程安排

（一）参赛报名。入选命题于6月中旬在全国大学生创业服务网（网址：<https://cy.ncss.cn>）公开发布。参赛团队通过登录全国大学生创业服务网（网址同上）进行报名。各参赛学校负责审核参赛对象资格。请命题企业、学校及参赛团队自行登

录全国大学生创业服务网，查看校企对接的具体流程，积极开展对接，确保供需互通。省赛报名及对策提交的截止时间将视命题发布时间另行确定与通知。

（二）学校初赛。学校自行组织校内遴选，自行安排比赛环节、评审方式等，项目评审可邀请出题企业的专家共同参与。初赛应在对策提交截止时间前完成。

（三）省级复赛。各学校晋级省复赛名额由省赛组委会根据全省最终报名情况确定并公布。省赛组委会组织专家对晋级省级复赛项目进行网络评审，择优选出晋级省级决赛的项目。

（四）省级决赛。入围决赛项目通过对策讲解、实物展示和专家问辩等环节，决出各类奖项。具体安排与大赛整体安排保持一致。

五、其他说明

本赛道的命题征集与发布均根据全国大赛组委会安排进行。

鼓励各高校推荐企业参与命题征集。具体要求详见国赛通知。