

产教融合背景下高校创新创业实践平台建设 与孵化路径探究

周皓翔 张嘉悦 韩奎良 徐伟杰

四川传媒学院

摘要: 本文在产教融合背景下,探讨了高校创新创业实践平台的建设与孵化路径。首先,文章分析了产教融合背景及其对高校创新创业实践平台的影响。接着,阐述了高校创新创业实践平台的建设策略,包括平台建设理念、目标、内容及路径等。随后,探讨了高校创新创业实践平台的孵化策略,包括孵化目标、路径、模式及管理等方面。最后,文章提出了高校创新创业实践平台建设及孵化的保障机制,包括政策支持、制度保障、师资支持、技术支持和服务支持等。

关键词: 产教融合; 创新创业实践平台; 孵化; 策略; 保障机制

【DOI】 10.12252/j.issn.2096-6288.2023.12.127

一、引言

在产教融合的大背景下,高校创新创业实践平台的建设与孵化路径显得尤为重要。产教融合旨在推动产业与教育的深度融合,为社会培养高素质的应用型人才。高校创新创业实践平台则是培养学生创新创业能力,提高学生综合素质的重要场所。本文旨在探讨高校创新创业实践平台的建设与孵化路径,以为相关领域的发展提供参考。文章将从产教融合背景的概述、高校创新创业实践平台的重要性、目的和结构三个方面进行阐述。

二、产教融合背景分析

产教融合是指产业与教育之间深度融合的一种教育模式,旨在培养具有创新精神和实践能力的高素质应用型人才。这种教育模式的发展历程可以追溯到20世纪90年代,当时我国开始逐步推广产学研合作教育,旨在促进产业与教育的合作。随着社会经济的发展和产业结构的升级,产教融合逐渐成为高等教育发展的重要方向。

产教融合对高校创新创业教育的推动作用主要体现在以下几个方面:

首先,产教融合可以为高校创新创业教育提供更加贴近实际的教学内容。通过与产业的深度融合,高校可以更加准确地把握行业发展趋势和市场需求,从而有针对性地调整和优化教学内容,提高学生的创新创业能力和实践水平。其次,产教融合可以为高校创新创业教育提供更多的实践机会。通过与企业的合作,高校可以建立实践教学基地,为学生提供更多的实践机会和实践经验,从而提高学生的实践能力和创新意识。最后,产教融合可以为高校创新创业教育提供更多的资源支持。通过与产业的合作,高校可以获得更多的资金、技术和人才支持,从而更好地推动创新创业教育的发展。

三、产教融合背景下高校创新创业实践平台的机遇与挑战

产教融合背景下高校创新创业实践平台是在高等教育中融入创新创业理念,通过与产业界的深度合作,为

学生提供实践、创新和创业的舞台。这种教育模式为高校创新创业教育带来了新的机遇和挑战。

(一) 机遇

1. 强化创新创业教育 通过产教融合,高校可以更深入地了解产业界的需求和趋势,从而能够更有针对性地开展创新创业教育,提高学生的创新能力和创业意识。同时,企业也可以通过与高校的合作为自身培养和储备人才,提高企业的核心竞争力。

2. 提升学生实践能力 产教融合背景下,高校可以与企业建立实践教学基地,提供更多的实践机会和实践经验,从而提高学生的实践能力和创新意识。通过实践,学生可以更好地理解和掌握所学知识,提高自身的综合素质和实践能力。

3. 促进科研成果转化 产教融合可以为高校和企业之间的科研合作提供更好的平台。高校可以利用企业的资源和技术优势,实现科研成果的快速转化和应用。同时,企业也可以通过与高校的合作为自身的发展提供更多的技术支持和创新思路。

(二) 挑战

1. 平台建设和管理难度大 产教融合背景下高校创新创业实践平台的建设和管理需要投入大量的人力、物力和财力。如何构建科学合理的平台架构、如何保证平台运行的稳定性和安全性、如何提高平台的管理水平和效率都是需要面对的挑战。

2. 创新创业教育风险高 创新创业教育存在较高的风险。学生在创业过程中可能会遇到各种困难和挫折,甚至会面临失败的风险。如何降低创新创业教育的风险,保障学生的利益和权益是需要认真考虑的问题。

四、高校创新创业实践平台建设策略

在产教融合的背景下,高校创新创业实践平台的建设应当秉承开放、创新、协作、共享的理念,旨在提升学生的创新创业能力,推动科技成果转化,服务地方经济发展。

（一）明确平台建设目标

高校创新创业实践平台的建设目标应当明确，不仅是培养学生的创新创业能力，还要推动科技成果的转化，为地方经济的发展提供服务。还应强调与地方经济的紧密结合，通过引导学生关注地方经济发展的需求，培养他们解决实际问题的能力，为地方经济的可持续发展提供支持。同时，平台应积极推动产学研合作，加强与企业和社会的联系，为学生提供更多的实践机会和资源，共同推动科技成果的转化和应用。因此，平台的建设应当以提高学生的创新创业能力为核心，以推动科技成果转化为重点，以服务地方经济发展为宗旨。

（二）完善平台建设内容

高校创新创业实践平台的建设内容应当包括硬件设施、软件资源、师资队伍、课程设计等多个方面。

1. 硬件设施方面，平台应为学生提供完备的创新创业实践场地、设备、工具等资源，以便让他们能够充分地发挥自己的创新能力和创意。此外，平台还应积极开展各种实践活动，帮助学生将理论知识与实际操作相结合，提升他们的实践能力和创新意识。

2. 软件资源方面，平台应该提供一系列的创新创业课程资源、案例库、项目库等，这些资源可以帮助学生掌握创新创业的知识和技能，并且还可以让他们了解真实的商业环境和市场情况，从而更好地把握市场机遇并规避风险。同时，这些资源还可以帮助学生培养创新思维和创业精神，提高他们的综合素质和实践能力。

3. 师资队伍方面，平台应该拥有一批高水平的创新创业导师，这些导师不仅具备丰富的创新创业经验和教学经验，而且还能够有效地引导学生进行创新创业实践。他们可以为学生提供专业的指导和建议，帮助学生解决创新创业过程中遇到的问题和困难，同时还可以为学生提供展示自己创新成果和创业计划的机会，从而更好地促进学生的创新创业发展。

4. 课程设计方面，平台应当设计一系列的创新创业课程，包括理论课程和实践课程，以帮助学生全面掌握创新创业的知识和技能。

（三）探索平台建设路径

高校创新创业实践平台的建设路径应当多样化，可以通过产教融合、校企合作、学科竞赛、创客空间等多种方式进行。

1. 产教融合方面，高校可以与产业界深度合作，共同推进创新创业实践平台的建设，同时为学生提供实践机会和实践经验。

2. 校企合作方面，高校可以与企业合作，共同开展创新创业项目，实现资源共享和优势互补。

3. 学科竞赛方面，高校可以组织各类学科竞赛，激发学生的创新热情和创业意识，同时帮助学生锻炼实践能力和团队协作能力。

4. 创客空间方面，高校可以建立创客空间，为学生提供创新创业的场地和设施，同时鼓励学生进行自主创

新和自主创业。

总之，高校创新创业实践平台的建设需要多方面的支持和协作，只有通过多元化的建设路径和策略，才能打造出一个优质的创新创业教育平台，为培养高素质的创新创业人才提供强有力的支持。

五、高校创新创业实践平台孵化策略

高校创新创业实践平台的孵化策略是帮助学生在创新创业实践中不断提升能力，培养优秀的创新创业项目，提高项目竞争力的重要环节。

（一）明确孵化目标

高校创新创业实践平台的孵化目标应当是培养优秀的创新创业项目，提升项目的竞争力。在孵化过程中，应当注重培养学生的创新思维和创业能力，帮助他们掌握市场调研、产品设计、商业模式等方面的知识和技能，同时鼓励他们积极参与创新创业实践，提高项目的质量和竞争力。还应强调培养学生的团队合作精神和领导能力，帮助他们建立良好的人际关系和资源网络，提升他们在创新创业领域的综合素质。在孵化过程中，应积极引导了解行业动态和市场趋势，掌握创新创业的基本原理和方法，并提供必要的资金、场地和政策支持，助力他们实现创新创业的梦想。

（二）选择合适的孵化路径

高校创新创业实践平台的孵化路径应当多样化，可以通过导师指导、项目筛选、资源整合、市场推广等多种方式进行。其中，导师指导是关键环节，可以帮助学生掌握创新创业的技巧和方法，提高项目的可行性和竞争力。项目筛选可以帮助学生发现优秀的创新创业项目，并进行重点扶持和孵化。资源整合可以帮助学生整合各方面的资源，包括人才、技术、资金等，提高项目的效率和竞争力。市场推广可以帮助学生推广项目和产品，提高项目的知名度和竞争力。

（三）采用有效的孵化模式

高校创新创业实践平台的孵化模式应当多样化，可以根据学校和学生的实际情况选择适合的孵化模式。其中，校企合作孵化模式可以借助企业的资源和经验，帮助学生在实践中掌握商业运作的知识和技能。校内自主孵化模式可以鼓励学生自主创新和自主创业，培养他们的创新意识和创业能力。众创空间孵化模式可以为学生提供创新创业的场地和设施，同时鼓励他们进行合作和创新。

（四）加强孵化管理

高校创新创业实践平台的孵化管理是保证孵化质量的重要环节。在项目管理方面，应当制定科学合理的项目管理制度，包括项目申请、项目审核、项目执行、项目评估等环节。在团队管理方面，应当注重团队建设和团队管理，包括团队成员的选择、分工、协作等环节。在资源管理方面，应当注重资源整合和资源利用，包括人才、技术、资金等资源的整合和利用。在风险管理方面，应当注重风险识别和控制，包括市场风险、技术风

险、资金风险等方面的识别和控制。

总的来说，高校创新创业实践平台的孵化策略是培养学生创新创业能力的重要环节，应当制定科学合理的孵化策略和管理制度，为学生提供良好的创新创业实践环境和条件，帮助他们实现创新创业的梦想和目标。

六、高校创新创业实践平台建设及孵化的保障机制

为了确保高校创新创业实践平台的建设与孵化工作顺利进行，需要建立一系列保障机制。以下是具体的保障措施：

（一）政策支持

政府应出台相关政策，提供资金支持，推动高校创新创业实践平台的建设与孵化工作。例如，设立专项资金，支持创新创业实践平台的场地建设、设备购置、项目研发等方面；出台税收优惠政策，鼓励企业、社会团体和个人对创新创业实践平台进行捐赠和支持；提供创业扶持政策，帮助学生解决创业过程中遇到的问题和困难。

（二）制度保障

建立完善的组织架构和规章制度，确保创新创业实践平台的顺利运行。组织架构方面，应成立由校领导、相关部门负责人和专家组成的创新创业实践平台建设委员会，负责平台的规划、建设、管理和监督工作；同时，应设立专门的管理办公室，负责平台的日常运行和管理工作。规章制度方面，应制定一系列规章制度，包括项目管理、团队管理、资源管理、风险管理等方面，确保平台的各项工作有章可循、有据可查。

（三）师资支持

建立一支高素质的创新创业教育师资队伍，为学生提供创新创业指导和支持。可以通过引进具有丰富创新创业经验的人才和培养具有潜力的青年教师等方式，提高师资队伍的整体素质；同时，应鼓励教师参与创新创业实践平台的各项工作，与学生共同开展创新创业项目的研究、开发和推广工作。另外，可以建立教师定期培训和交流机制，提升教师的专业素养和教学水平；还可以邀请知名企业家、创业导师和专家学者担任特聘讲师，为学生和教师提供更为丰富和前沿的创新创业知识和实践经验。同时，应鼓励教师关注学生个体差异和需求，提供个性化的创新创业指导和支持，助力学生实现创新创业梦想。

（四）技术支持

加强技术研发与成果转化能力，为学生的创新创业项目提供技术支持和解决方案。可以通过建立技术研发中心、与企业 and 科研机构合作等方式，提高平台的技术研发能力和成果转化效率；同时，应鼓励学生积极参与科技创新活动和项目，提升他们的技术水平和应用能力。此外，可以引入行业导师和专家，为学生提供实践指导和经验分享，让他们了解行业最新动态和技术趋势，从而更好地将理论知识应用于实践。还可以举办技术讲座、研讨会等活动，促进技术交流和知识共享，拓

展学生的技术视野和创新能力。

（五）服务支持

提供全方位的服务支持，包括法律、财务、人力资源等方面，帮助学生解决创业过程中遇到的问题和困难。可以建立法律咨询中心、财务服务中心和人力资源服务中心等机构，为学生提供专业的法律咨询、财务服务和人力资源支持；同时，应鼓励学生积极参与社会实践活动和志愿服务工作，增强他们的社会责任感和服务意识。

七、结论与展望

高校创新创业实践平台建设及孵化是一项复杂而重要的任务，需要高校从多个方面入手，提供全面的支持和保障。只有这样，才能真正推动学生的创新创业能力提升，同时推动高校的创新创业教育发展。未来，高校创新创业实践平台建设及孵化将持续发挥其重要作用。随着科技的发展和社会的进步，创新创业教育将更加注重新实践和应用，为学生提供更多与现实社会接轨的创新创业机会。同时，高校也将更加深入地开展与企业的合作，推动产学研一体化发展，为学生提供更广阔的实践空间和资源。相信在高校、政府、企业和社会各界的共同努力下，创新创业实践平台将为培养更多具有创新精神 and 创业能力的高素质人才做出重要贡献。

参考文献

- [1] 赵兴华. 产教融合背景下高校创新创业实践平台建设及孵化路径探究[J]. 中国高校科技, 2021(04): 70-72.
- [2] 王亮, 张明. 产教融合视域下高校创新创业教育改革研究[J]. 中国成人教育, 2020(11): 43-45.
- [3] 陈英. 产教融合背景下高校创新创业人才培养模式研究[J]. 高等农业教育, 2021(06): 60-63.
- [4] 王伟. 产教融合背景下高校创新创业教育改革研究[J]. 教育与职业, 2018(23): 68-71.
- [5] 杨洋, 张宇. 产教融合背景下高校创新创业实践平台建设研究[J]. 实验技术与管理, 2019(07): 29-32.

项目：2022年教育部产学合作协同育人项目：《产教融合背景下高校创新创业实践平台和孵化器建设路径研究》（编号：220500383194028）

第一作者：周皓翔（1981年11月18日），男，河北故城人，硕士，教授，主要从事大学生思想政治教育、高校学生教育管理、大学生职业生涯规划与就业（创业）指导等方向研究。

第二作者：张嘉悦（1996年1月12日），男，河北唐山人，硕士，讲师，主要从事大学生思想政治教育研究。

第三作者：韩奎良（2003年1月3日），男，山东临沂人，大学本科在读。

第四作者：徐伟杰（2002年11月14日），男，山西定襄人，大学本科在读。