

“互联网+”赛事与高校毕业生未来职业发展的关系研究

周伟

宁波大学 浙江省 宁波市 315211

[摘要]近年来，互联网经济在中国迅猛发展，其影响的触角也不断向各行各业延伸。2018年1月，《新一代人工智能发展规划》正式发布。这一系列文件的出台表明中国正在加速推进“互联网+”行动计划。在国家政策的推动下，越来越多的高校毕业生选择进入“互联网+”行业就业。“互联网+”产业是以互联网技术为基础、以创新应用为核心的新兴产业集群，对我国经济和社会发展具有深远意义。研究“互联网+”赛事对高校毕业生职业发展的影响有利于为高校毕业生就业创业提供指导。

[关键词]互联网经济；高校；研究“互联网+”赛事；毕业生

[中图分类号] G641 **[文献标识码]** A **[文章编号]** 1647-9235(2024)-0062-08 **[收稿日期]** 2023-12-23

一、“互联网+”赛事的定义

“互联网+”赛事是指由政府、企业、科研机构等为主体，以创新创业为主题，面向全体社会公众，以提供展示交流和竞赛平台为主要方式，旨在推进“互联网+”行动计划的赛事活动。具体来说，“互联网+”赛事的特征可以概括为三点：一是“互联网+”赛事强调创新，二是“互联网+”赛事强调开放，三是“互联网+”赛事强调共享。首先，创新是“互联网+”赛事的灵魂。无论是“互联网+”还是其他形式的创新活动都离不开技术的进步、模式的创新以及应用领域的拓展。开放不仅意味着要让所有人参与到创新活动中来，还要鼓励更多人通过创新活动来推动社会进步。

一方面，共享可以有效整合各类资源；另一方面，共享可以实现个人价值与社会价值的统一。

基于以上特征，本文将“互联网+”赛事定义为：以提升社会发展能力、促进社会和

谐进步为核心理念，以充分利用现代信息技术手段，激发全民创新热情和创业潜力为目的，面向全体社会公众的活动。“互联网+”赛事可以分为线上和线下两种类型：线上指通过互联网向公众传播、展示、交流创新项目；线下指通过举办各类“互联网+”大赛等方式促进创新创业活动的开展。

二、高校毕业生的职业发展现状

根据2018年上半年的《中国就业报告》，2018年全国高校毕业生人数达820万人，较2017年增加20万人，再创历史新高。随着高校毕业生数量的不断增长，高校毕业生面临着更大的就业压力。根据人社部2018年发布的《就业创业统计指标解释》，我国城镇登记失业率为4.1%。从2008年开始，我国城镇登记失业率一直保持在5%以下的较低水平。2018年上半年，我国城镇登记失业率为3.2%。就业压力主要集中在国有企业和民营企业、东部地区和西部地区之间。从就业行业结构看，近年来

高校毕业生主要流向信息传输、软件和信息
技术服务业、科学研究和技术服务业、租赁
和商务服务业等行业就业。随着互联网的快
速发展，以互联网技术为基础的新兴产业不
断涌现。截至 2017 年底，全国共有各类互
联网企业超过 12 万家。近年来，“互联网+”
相关产业在国家政策的引导下得到迅猛发
展。

高校毕业生是一个特殊的群体，他们一
般具有较高的学历、专业知识水平、创新意
识以及良好的语言表达能力和人际交往能力
等特点。在“互联网+”背景下，高校毕业生
可以从事多种职业类型。他们可以在互联网
企业、电商平台、政府机关等单位就业；也
可以在传统企业工作；还可以选择自主创业
或从事自由职业；也可以从事与“互联网+”
相关的职业。高校毕业生的职业选择是个人
和社会发展的必然要求。同时，“互联网+”
也为高校毕业生提供了新的就业创业机会和
途径。

三、“互联网+”赛事对高校毕业生就业 创业的影响

高校毕业生是“互联网+”行业的主力
军，“互联网+”赛事的成功举办，为高校毕
业生提供了就业创业机会。高校毕业生是社
会宝贵的人力资源，同时也是推动我国经济
发展的重要力量。“互联网+”赛事具有高创
新性、高技术性、高需求性、高参与性等特
点，其通过对比赛内容、项目的开发和设
计，可以为高校毕业生提供就业机会。“互
联网+”赛事有利于高校毕业生了解自己所学

专业的就业前景和岗位要求，根据自身情况
进行职业规划。此外，“互联网+”赛事能够
激发高校毕业生的创业热情，通过创业实践
获得经验与教训，培养大学生的创业能力。

1、丰富就业途径，帮助高校毕业生了 解自己所学专业的就业前景和岗位要求

“互联网+”赛事的举办，为高校毕业生
提供了一个展示自我的平台，能够让他们在
比赛中结识志同道合的朋友，更好地了解自
己所学专业的就业前景和岗位要求。通过参
加“互联网+”赛事，高校毕业生可以了解到
不同行业、不同领域的就业方向 and 岗位需
求。例如，在“互联网+”创业大赛中，高校
毕业生可以了解到互联网金融、智慧医疗、
智慧城市等多个行业。通过参加“互联网+”
赛事，高校毕业生能够提高就业能力和综合
素质，不断提升自身的专业水平。

2、激发创业热情，培养大学生的创业 能力

创业能力是指创业者在从事创业活动
中，所应具备的综合素质能力，主要包括创
新精神、市场意识、组织协调能力、承担风
险的能力等。高校毕业生只有具备较强的创
业能力，才能更好地适应社会发展和时代的
要求。“互联网+”赛事在一定程度上为高校
毕业生提供了创新创业的机会，有助于激发
大学生的创新精神和创业热情。在“互联网
+”赛事中，高校毕业生通过参与比赛、项目
开发和设计，可以获得丰富的经验和知识，
不仅能使其获得职业发展的机会，而且能使
其积累丰富的实践经验。此外，高校毕业生

通过参与“互联网+”赛事，可以提高自身创新创业能力，不断激发自己对创新创业的热情，从而更好地适应社会发展和时代要求。

四、结语

“互联网+”赛事是对“互联网+”理念的有效实践，既能充分挖掘高校毕业生的潜力，也能让他们获得宝贵的实践经验。因此，高校应引导学生参与到“互联网+”赛事中来，以提高自身的专业技能和职业素养。同时，也应关注“互联网+”赛事对高校毕业生未来职业发展的影响，注重在实践中锻炼学生解决问题的能力。此外，要重视“互联网+”赛事与高校毕业生未来职业发展之间的关系，帮助他们找准方向，实现梦想。

参考文献：

- [1]邢焯焯.利用网络平台构建更为生态、良性、公正的大学生竞赛活动[J].科教文汇.2016,(20).DOI:10.16871/j.cnki.kjwhb.2016.07.074.
- [2]宋懿花,周作建,胡云.关于"互联网+"大学生创新创业大赛的思考[J].教育教学论坛.2018,(36).DOI:10.3969/j.issn.1674-9324.2018.36.002.
- [3]付向阳,刘海龙,白艳姝."互联网+"背景下大学生创业园与创新创业教育融合研究[J].中国职业技术教育.2017,(19).

Research on the relationship between the "Internet +" competition and the future career development of college graduates

Zhou Wei

Ningbo University, Zhejiang Province, Ningbo City 315211

Abstract: In recent years, the Internet economy has developed rapidly in China, and its influence has been continuously extended to all walks of life. In January 2018, the Development Plan for the New Generation of Artificial Intelligence was officially released. The release of these documents shows that China is speeding up its "Internet Plus" action plan. Driven by national policies, more and more college graduates choose to work in the "Internet +" industry. The "Internet +" industry is an emerging industrial cluster based on Internet technology and with innovative application as the core. It is of far-reaching significance to China's economic and social development. Studying the impact of "Internet +" competition on the career development of college graduates is conducive to providing guidance for college graduates' employment and entrepreneurship.

[Key words] Internet economy; universities; research on "Internet +" competition; graduates