

大数据时代下新型学生教育培训探讨

柴沙沙

(四川大学锦城学院通识教育学院 611731)

大数据时代下大学里的学生教育培训一直以来都是我们国家高等教育的重要组成部分。随着大数据时代的到来,大数据时代下新型学生教育培训打开了教育的新篇章。

大数据时代下新型学生教育培训其实就是利用“大数据”搜集关于学生的各种数据进行收纳整理出有效合适的适合学生发展的方法模式,通过这些方法模式不断的促进学生管理及教学(如招生、就业分析,个性化教学,挖掘学生长板等)。

这篇文章分析了大数据对大学学生高等教育培训的作用,研究基于大数据培育对大学学生高等教育培训的方法。

随着大数据信息技术的发展,培养大数据对大学学生高等教育培训新取得了良好成果,鼓励对大学学生在大数据时代接受培训,促进大数据对大学学生高等教育培训现代化。

在全国各地高等院校的新型学生教育培训方面,大部分师资力量由高校和相应的技术服务机构合作企业建立的培训地为主要基地,同时邀请专家学者,组建双师教学团队类型:基于政策而言,政府会基于新型学生教育发展状态来制定支持政策,鼓励大数据下的新型学生教育培训计划。

1、通过大数据时代下新型学生教育的培训,开展定向不定向的招生计划,培训及培养专业的高精尖技术人才,符合国家各个方面的科技文化发展。集中开展全面德智体美劳各个方向的教育,培养出有道德有文化有技术的新型人才。

2、通过大数据时代下新型学生教育的培训,开展就业分析,更具专业的就业指导分析,把受教育者推荐到符合他相应的工作岗位,让其术业有专攻,可以在兴趣中工作发展。

3、通过大数据时代下新型学生教育的培训,高等院校的个性化教学得以开展,突出每个受教育者的种种个性,并使之发展壮大利于其终生受益。同时,个性化教学能使各种行业得以百花齐放百家争鸣。

4、大数据时代下大学里的学生教育培训,使院校对于学生的各项发展起到监控引导作用,及时调整成长过程中遇到的各种问

题。通过数据的比对分析挖掘学生长板,使其有点更优。

大数据可以促进信息和教育的蓬勃发展,而大数据时代下新型学生教育培训的发展可以在大数据的支持下建立教育平台,综合利用从多元平台培训中获得的学生信息,帮助学生自学且提高资源使用效率。

我们能够在大数据背景下更新学生教育培训的发展方法,很多学生以前的教育培训非常有限,因此要普及大数据时代下新型学生教育培训工作,让更多的学生参与到大数据引导下的培训中。大数据使学生能够及时与他们培训师沟通解决问题,促进学生的提高他们的学习热情,优化困难问题的解决办法,使学生能过得到更好的收获。

大数据时代下新型学生教育的培训方式

A.大数据的教育培训下采用网络科技化方式。通过现有的各种科学教育交流软件载体等(通讯交流软件:QQ、微信、腾讯课堂、钉钉等)实施在线教学在线答疑等。(尤其是在2020年上半年的疫情影响下,网络教育得到了空前的发展)

B.用大数据的教育培训以发展成人教育来提升新学生素养(包含:自考,专升本,成人教育等)以网络线上教育为主,实际考试通过为辅,提升学生的文化素养。

C.利用国家大力发展科技文化建设基础设施的便利,通过各种办法加快远程教育基础设施建设工作。

D.利用大数据的各种便利方式,实行全面整合现有职业教育资源。使其能更加合理有效的为国家培养教育出优秀的人才,为教育业发展提供基础。

为了更快地、更顺利的开展教育培训,应该利用大数据资源建立更稳定的教育平台,激励年轻人学习现代化技术和知识体系,同时开展成人教育,是受教育者接触到现代化的技术和知识,提高学习生产产业效率。以此来促使学生成长为真正的新型互联网思维学生,从而促使我国的经济技术发展提升。