

# 解析高校思想政治教育应用大数据

冉月芳

贵州工商职业学院, 中国·贵州 贵阳 551400

**【摘要】**新时期背景下,通过大数据在高翔思想政治教育工作中应用,能提高教育水平。为了对大数据的应用情况有全面的了解,本文结合实际,在阐述大数据时代背景下高校思想政治教育特点基础上,对大数据的应用过程进行详细分析,希望探讨后,可以给相关领域的工作人员提供借鉴。希望分析后,可以给相关领域的工作人员提供借鉴。

**【关键词】**高校; 思想政治; 教育; 大数据; 应用分析

大数据高速发展的现代社会,社会信息传播交流速度加快,很多思想观念发生改变,尤其是当代大学生,思想理念变化非常快。因为社会上很多思想的冲击和影响,导致大学生的价值观发生了一定的变化,必须要通过社会主义价值观进行教育以纠正不良思想,这就需要高校充分利用思想政治教育,结合大数据等先进技术,提升思想教育质量,为大学生思想转变以及长远的发展奠定坚实的基础。

## 1 大数据时代高校思想政治教育的特点

### 1.1 课堂模式数据化

第一,教学资源数据化。以往的教学知识点等各项资源都是以纸质图书的形式存在的,携带相对不方便,也难以实现较大范围的应用,操作难度较高。而大数据技术可以充分利用计算机网络技术,教育资源比较丰富,也是多样化的,传播速度更快,学习也更加的便捷。第二,教学信息数据化。计算机互联网技术的全面应用,学生获取信息的方式更多,受到信息冲击的影响也更加的严重,所以教师信息数据化已经成为必然的趋势。第三,教学方式数据化。教学方式也需要顺应大数据的变化,不断地实现数据化的转变,比如应用先进的计算机系统教学,让教学活动更加的生动,教学效果得到提升。

### 1.2 课外交流网络化

互联网的优势就是资源量多,可以实现实时的互动和交流,师生之间交流更加的紧密。学生和教师可以通过大数据平台进行交流,学生面对疑难的问题可以及时向老师提出,教师也可以指导学生的学习,解决学生学习和生活的问题,促进相互了解。

### 1.3 思想信息共享化

大数据更好的实现信息化的共享和分析。教师根据教学实际情况总结和归纳,对于社会焦点问题提出自己的观点,然后上传到网络平台上,学生自主学习,有正确的价值观和道德理念。同时,教师充分应用网络化的平台,进行信息沟通与交流,提高工作效率,资源共享。

## 2 大数据背景下高校思想政治教育的新变化

### 2.1 更加开放

大数据技术应用到高校思想政治教育工作中,让该工作具备更高的开放性。当前多媒体技术高速发展,社会也会更加的开放,很多大学生都可以通过互联网获取大量的数据信息,所以在这种背景之下开展思想政治教育活动效果是非常好的,学生信息量增多,可以表达自己的观点,也能够通过学习改变思想观念,从而提高思想意识水平,树立正确的价值观。因此,在高校的思想教育中,教师应该充分利用网络化的环境,让思想政治教育的理念和信息能够有效的传播,实现信息的融合与利用,让思想政治工作可以顺利的开展下去,能够有效的防止产生严重的冲击和不利的因素。

### 2.2 思想政治教育对象趋于整体化

大数据技术的合理利用,思想政治教育更加的整体化,并且思想政治教育面对的不仅仅是一个个体,让所有的高校学生都纳入到整个思想政治教育的体系中,甚至教师也需要积极的学习思想政治教育方面的工作,充分了解目前新中国社会主义现代化的

思想。大数据合理的利用,高校思想政治教师加强自身能力的建设,促进教学质量和水平的提升。

## 3 大数据融入高校思想政治教育的方法

### 3.1 通过大数据技术让思想政治教育内容更加丰富

高校开展思想政治教育时,思想政治教师应该充分的应用大数据技术展开教学的活动,检索出大量的信息,掌握丰富的知识,特别是目前社会的变革以及思想意识动态方面的信息,掌握学生的思想变化情况,对于学生感兴趣或者比较在意的事情有充分的了解,随时根据教学的需要进行学生思想的纠正。基于此,思想政治教育工作更加符合学生的实际情况,也会让各项教育活动的开展顺利的进行下去。

### 3.2 利用大数据技术创新高校思想政治教育方法

信息技术的研发和应用,高校思想政治教育工作也会更有先进性,可以选择各种先进的手段和方式展开教学活动,可以有有效的摆脱以往灌输式的教学方式。现代多媒体技术合理利用,高校思想政治教育工作的内容变得更加的丰富,可以展开理论方面的学习,也可以进行实践活动,通过案例分析让学生深刻的理解相关知识。同时,利用互联网技术了解国外的思想动态信息以及社会变化的情况,让学生在接收国内的思想教育相关内容之后,也能够充分理解其他国家的社会发展情况,进行综合性的对比,了解社会主义的优越性,坚定不移的开展学习和工作,为自己的进步和社会的发展提供帮助。

### 3.3 利用大数据技术营造良好的思想政治教育环境

互联网信息技术的高速发展,社会思想传播速度加快,很多信息都会在短时间内对于社会产生很大的影响,这对于高校思想政治工作带来很大的冲击。互联网信息技术的使用让社会意识形态传播更加高效的进行,让社会主义核心价值观可以快速的传播与发展。但是网络中还有另外一种思潮的影响,这是因为互联网是开放性,学生可以接触到的信息量是巨大的,受到思想的侵蚀和影响也非常的重要,这就需要教师及时做出纠正,避免学生思想出现很大的变化,逐步让社会主义核心价值观潜移默化的影响学生思想。

## 4 结语

大数据技术是现代社会的产物,对于人们的思想意识、工作方式、学习方式产生很大的影响,高校思想政治教育工作需要充分利用大数据技术,全面展开教育工作,更好的发挥出思想政治教育工作的作用,让大学生改变思想,促进自身发展,也会带动社会进步。

### 参考文献:

- [1] 蓝江. 以社会网络群体为对象的思想政治教育[J]. 教学与研究, 2015(3): 75-81.
- [2] 吴刚. 大数据时代的个性化教育: 策略与实践[J]. 南京社会科学, 2015(7): 104-110.
- [3] 魏顺平. 学习分析技术: 挖掘大数据时代下教育数据的价值[J]. 现代教育技术, 2013(2): 5-11.
- [4] 张燕南, 赵中建. 大数据时代思维方式对教育的启示[J]. 教育发展研究, 2013(21): 1-5.