

# 基于大数据分析的高校党建工作融合路径研究

胡亚明

西安翻译学院 陕西西安 710000

**【摘要】**高校党建工作是高校的重点工作内容之一。近年来,随着科技水平的不断发展,以及大数据的广泛应用,大数据技术在各行各业充分应用。本文将针对大数据的优势,以及高校党建工作的现状进行分析,探索基于大数据分析的高校党建工作融合路径。以此来不断提高高校党建工作能力,也为高校党建工作的快速发展奠定坚实基础。

**【关键词】**大数据 高校党建 融合路径

## Research on the integration path of party building work in colleges and universities based on big data analysis

Hu Yaming

Xi'an Institute of Translation, Xi'an, Shaanxi 710000

**Abstract:** Party building work in colleges and universities is one of the key work contents of colleges and universities. In recent years, with the continuous development of science and technology and the wide application of big data, big data technology has been fully applied in all walks of life. This paper will analyze the advantages of big data and the current situation of party building work in colleges and universities, and explore the integration path of party building work in colleges and universities based on big data analysis. In this way, the ability of party building work in colleges and universities will be continuously improved, and a solid foundation will be laid for the rapid development of party building work in colleges and universities.

**Key words:** big data university party building integration path

引言:大数据分析是信息时代的新型分析技术。而且,随着大数据的开发和应用,高校党建工作,为党领导高校的重要方法,也要与时事相结合,充分利用先进的技术,来提高党建工作水平,加强党对高校的领导能力。

### 一、大数据分析的优势

#### 1. 提高分析速度

大数据分析可以有效提高分析的速度,这是大数据分析的最大优势所在。在传统的数据分析过程中,如果需要对数据进行分析,需要有专业的分析人员,运用各自所学的专业知识,来对原始数据进行分析。但是,在这一过程中,一旦数据量大,或者分析过程中工作人员的专业知识水平不完善,将会对数据分析结果产生严重影响。通过大数据分析就可以有效解决这一问题。大数据分析,是依靠大数据为基础,开展的数据分析工作。而且,这也是一种先进的信息化数据分析技术。在操作过程中,只需要把基础数据,输入到大数据分析系统内,就可以对数据进行快速分析。即使需要分析的数据量很大,逻辑关系复杂,也可以通过大数据分析,进行高效

处理。这样,可以在很大程度上,缩短数据分析的时间。也能提高数据分析的速度。这对于数据分析结果的及时性和有效性,有着积极的促进作用。例如,利用大数据,可以对海量数据资源进行高效分析。如果,想要对10万条以上的数据进行分析,利用大数据只需要短短几分钟的时间就可以完成。但是,如果依靠传统的数据分析方法,可能需要几个月的时间才能完成。所以,大数据分析的速度是传统的分析方法绝对无法比拟的,这也是大数据分析的最大优势所在。

#### 2. 提高分析准确性

提高数据分析的准确性也是大数据分析的优势之一。通过大数据分析,可以对数据进行精准高效的分析处理。而且,分析结果更加准确。这也是大数据分析技术,在各行各业得以快速应用的重要前提条件之一。在传统的的分析过程中,想要对基础数据进行精准分析。首先,要求分析人员的专业知识和专业水平,必须满足分析要求。其次,也要求在分析过程中,工作人员的专业态度和敬业精神。一旦出现问题,将会对数据分析结果的准确性,产生严重影响。但是,利用大数据分析就不存在

这样的问题。因为大数据分析,是利用特定的程序以及数据基础,来进行自动数据分析处理的。工作人员只需要把数据,输入到大数据分析系统内,系统就可以进行自动化的数据分析。在这一过程中,不涉及到工作人员,也不涉及到工作人员的态度问题。只要在大数据分析系统内设计固定分析模式,就可以对海量数据进行精准分析。只要大数据分析系统不存在问题,那么数据的分析结果一定是精准的。所以,大数据分析才能在高科技行业,甚至是精密设备的生产加工制造企业进行广泛应用。这都是由大数据分析的准确性优势所决定的。

### 3. 数据可视化

大数据的可视化优势,也是大数据得以高效应用的最主要前提条件。而且,可视化也是大数据分析最大的优势之一。在传统的数据分析工作过程中,企业数据分析结果,往往是以数据分析报告的形式存在。但是,在数据分析报告内,只有具体的数字来对分析结果进行表现,缺乏数据分析结果的高效性。所以,大数据分析的可视化优势就显得尤为重要。通过大数据进行数据分析,分析结果可以用图形、文字甚至是图片、数据表等形式,来进行展现。这样,就可以直接对数据分析的结果进行可视化处理。人们可以通过可视化的数据分析结果,来对数据进行直观的对比。例如,在大数据分析过程中,如果需要对两个数据的总量,进行对比,那么,可以直接通过大数据分析的可视化优势,建立一个数据分析图表。在图表中,总量较高的项目,会比总量较低的项目明显高出一部分。这样,人们就可以第一时间发现数据总量更高的项目,也可以大大提高人们对数据结果的应用效率。通过大数据的可视化优势,对数据进行分析之后,即使是专业水平不足,或者是并没有经过专门分析知识培训的人员,也可以对数据的分析情况进行掌握。降低了大数据分析结果的难度,也提高了大数据分析工作在各行各业中的应用效率。

## 二、高校党建工作的现状

### 1. 党建工作落实不到位

高校党建工作落实不到位,是现在高校党建工作过程中存在的最主要现状之一。高校党建工作,是党对高校进行领导的重要方式。由于高校培养的都是专业人才,对我国的经济建设和社会发展都有着重要的作用。所以,一定要加强党对高校的领导工作,并且让党建工作,深刻贯彻到高校教育过程中的每一个步骤。只有这样,才

能为我国的进步和发展提供更多的人才支持,也能帮助学生树立完整的价值观确认,坚持党的领导。这对于国家的进步和发展有着积极的促进作用。但是,在我国很多高校在进行党建工作过程中,虽然进行了党建工作制度以及党建工作方法甚至是党建工作内容的规划。但是,在实际过执行过程中,却存在工作落实不到位的情况,例如,高校党建工作内容,要求对党的思想内容展开学习,并且要求高校的所有教职工都要参加到培训工作中。但是,总有个别的员工会有各种各样的理由请假,不参加培训工作。而且,也经常出现员工在培训过程中偷懒、睡觉等现象。严重影响了高校党建工作效率,也直接导致了高校的党建工作无法落实,对于党对高校的领导能力和领导作用都产生了严重的阻碍。所以,在高校开展党建工作的过程中,一定要解决工作落实不到位的问题。只有这样,才能强化党对高校的领导能力,也能提高高校党建工作能力。

### 2. 党建工作方法落后

党建工作管理方法落后也是高校党建工作的现状之一。高校党建工作开展落实过程中,一定需要相应的工作方法来进行党建工作内容的落实和执行。可以说,党建工作方法对于党建工作内容的落实程度起到了直接的决定作用。一旦党建工作方法落后,就会严重影响党建工作效率,使党建工作内容无法积极传达到每一个高校人员。也使得高校党建工作失去了实际的意义。例如,在我国传统高校党建工作过程中,普遍存在工作方法落后的问题。很多高校在开展党建工作的过程中,仍旧沿用开会、宣导、学习等方式,来开展党建工作。但是,新时期的时代背景之下,人们接受信息的途径越来越丰富。所能接收到的内容也越来越丰富。而党建工作方法落后,不能对党建工作进行高效传达,也不能使每一个高校人员,都能充分意识到党建工作的重要性。这对于高校党建工作的开展产生了严重的阻碍,也是我国高校党建工作过程中必须要解决的问题之一。只有不断改进高校党建工作方法,才能提高高校党建工作的吸引力,让更多人参与到党的思想以及党的理念学习过程中的,这对于提高党对高校的领导作用有着重要的意义。

### 3. 党建工作对高校的意义薄弱

党建工作,无法对高校工作产生积极的促进作用,也是高校党建工作开展过程中的主要现状之一。高校党建工作,是党对高校进行领导的主要方式。但是,也要

通过党建工作,对高校的实际工作内容产生积极的促进作用。只有这样,才能起到党对高校的领导作用<sup>[1]</sup>。也是在高校内,开展党建工作的最主要目的之一。但是,在我国很多高校内,却普遍存在党建工作对高校工作无法发挥积极促进作用的现状。例如,在很多高校内开展党建工作,只是对党的思想内容及党的历史进行了学习。并没有结合高校的实际工作内容,也没有根据高校的发展情况进行具体的分析和讲解。这就直接导致了,党建工作内容和高效工作内容失去了联系。无法对高校工作起到积极促进的作用。而党建工作的学习和开展,也只能存在于思想政治领域,并不能对实际生活、工作产生任何作用。使得高校党建工作失去了实际的使用价值。长此以往,必定会弱化,党建工作在整个高效工作过程中的重要作用。甚至会弱化党对高校的领导作用。高校的工作人员,也会逐渐弱化党建工作内容与个人工作、生活之间的关系,不利于党的领导和党的进步和发展。

### 三、基于大数据分析的高校党建工作融合路径

#### 1. 利用大数据,对高校党建工作效果进行分析

基于大数据分析的高校党建工作融合过程中,要利用大数据,对高校党建工作效果进行科学的分析。党建工作由于其工作性质,在很大程度上,是针对思想内容以及思想教育方面的学习和培训。这就直接导致了,党建工作效果无法进行科学合理的评估。但是,通过大数据就可以高效解决这个问题。在传统的高校党建工作过程中,如果想要对全体高校员工开展党建思想内容的学习和培训。需要组织相关人员,到特定的培训地点,开展针对性内容的培训。在培训结束之后,如果想对培训效果进行评估,一般会采用考试的方式,要求参加培训的人员完成党建培训内容的试卷<sup>[2]</sup>。并且,根据考试分数,来对高校党建工作的效果进行评估。但是,利用大数据就可以大大提高对党建工作效果的分析能力。通过大数据分析,可以把党建工作内容,以及党建工作效果的评定标准,输入到大数据分析系统内,参加培训的工作人员,只需要回答一到两个问题,就可以对党建工作效果进行科学的评估。提高了高校党建工作效果的分析效率,也为高校党建工作的快速发展奠定了坚实基础。

#### 2. 利用大数据,对高校党建工作进行监督

利用大数据对高校党建工作进行监督,也是基于大数据分析的高校党建工作融合路径之一。想要提高高校党建工作的工作效率,加强党对高校的领导能力,就必

须要对高校党建工作进行监督和管理。大数据分析,就是针对这一工作内容开展的<sup>[3]</sup>。利用大数据,对高校党建工作进行监督,可以大大提高高校党建工作的监督效率。也能及时发现工作过程中存在的问题,这对于提高党建工作能力有着积极的促进作用。例如,高校党建工作开展过程中,想开展一个特定主题的活动月。在这一过程中,针对特定主题,需要开展一系列的党建活动。这里就可以利用大数据对各个党建活动的活动实践、活动效果、活动人数进行全方位的监督。活动的组织者,只需要把活动过程中产生的数据,输入到大数据分析系统内,就可以对这些活动进行高效的分析和整理。也能及时发现活动中出现的问题,并且及时整改。这对于提高活动效果,增强高校党建工作能力,都有着重要的促进意义。

#### 3. 建立高校党建工作大数据分析平台

建立高校党建工作大数据分析平台,也是基于大数据分析的高校党建工作融合路径。在高校党建工作开展过程中,为了提高党建工作效率,就要利用先进的技术,对党建工作的内容、工作方法以及工作效果,进行全方位的分析和整理。这里,建立高校党建工作大数据分析平台,就显得尤为重要。例如,每个学校都有自己学校的官方网站,而每一个学生的注册和学籍管理,甚至是课程考试结果等内容,都需要在学校的官方网站上进行公布。高校党建工作大数据分析平台,可以和高校的官方网站相连接。在官方网站的主页面,建立一个党建工作专栏。在党建工作专栏的二级页面内,对党建工作内容,党建工作活动以及党建工作问卷调查,都可以进行公布和展示<sup>[4]</sup>。而且,可以定期组织学生,到官方网站参与党建工作活动,大大提高了党建工作的便捷性。除此之外,不同专业的导员,也可以针对各自所在班级的情况,建立党建工作微信平台。在微信平台内,对党建工作内容进行转发。也可以在微信平台内,对于学生提出的党建工作疑问及时予以回复。加强党建工作效率,也提高了党建工作对于学生的促进意义。这是基于大数据分析的高校党建工作融合路径之一,也是提高高校党建工作能力的重要方法。

结论:综上所述,大数据分析可以有效提高分析速度和分析的准确性,而且,大数据分析还有可视化的优势。在我国高校党建工作过程中,普遍存在工作落实不到位、管理方法落后、党建工作无法对高校产生积极促

进的作用等问题。所以,可以利用大数据,对高校党建工作效果进行分析。也可以利用大数据,对高校党建工作进行监督。还可以,建立高校党建工作大数据分析平台。这都能加速大数据分析 with 高校党建工作的融合,也能促进高校党建工作的进步和发展。

**参考文献:**

- [1] 浅析关于新时代高职院校学生党建工作创新的思考[J].张万铝.轻纺工业与技术.2019(06)
- [2] “互联网+”视域下高校党建工作创新路径分析[J].陈泉.智库时代.2019(23)
- [3] 新时期中职学校加强党建工作路径分析与探索[J].赵爱民.山西青年.2019(12)
- [4] 新媒体视域下高校学生党建工作创新[J].贾锡芬,赵娜,王海东.河北农机.2019(05)

作者简介:胡亚明(1977.10-)男,汉族,陕西凤翔人,西安翻译学院,硕士研究生,工程师,研究方向:计算机科学与技术、大数据应用

基金项目:西安翻译学院校级科研项目“基于大数据分析的高校党建工作创新路径研究”(21B31)