

# “精准供给”视域下提升辅导员思政工作的实效性研究

## ——以党史学习教育为例

◎李悦铭 蔡晓霞

**摘要：**辅导员在开展工作中，要明确按照“学生为本，德育为先”的理念去执行。在明确角色定位以后，要以开展好学生的思政工作为目标。以“精准供给”视域下为出发点，以身示范，担负起辅导员的职责，帮助大学生们提高政治觉悟，树立正确的价值观念。

**关键词：**精准供给 思政工作 实效性 研究

辅导员承担着对大学生的生活管理以及在思政方面的工作，在号召提升思政素养的背景下，辅导员应该结合学校的具体情况，通过有效组织和沟通协调，保证思政工作的开展。在注重实效性的基础上，发挥出辅导员在思政工作中的独特优势。

### 一、精准定位是开展思政工作的前提

从高校思政教育宣传的内容中获悉，对于思政工作，必须以人为主体的，充分体现出关照学生和服务学生的特征。不仅文化知识的学习，还要思想水平得到提升。培养德才兼备与全面发展的学生。

在对大学生日常思政工作进行组织和有效实施时，辅导员的重要性就充分体现出来。辅导员应该对学生们的思政教育起到引领作用，无论是对学生们日常事务的处理，还是在心理方面的疏导以及道德角度的培养，都需要有一个精准的职责定位。

### 二、找准思政工作的关键点是“精准供给”的要求

1. 思政工作开展的针对性。辅导员在进行思政工作教育时，要把握先进的思想，密切保持与责任感相联系。依据相关的实践经验，从细节出发，循序渐进地引导，在开展思政工作时应持有耐心。有时现阶段的思想观念和信念理想等并不相同，在网络时代的影响下，传统的价值观念会受到一定冲击。

辅导员应该了解最新的思想动态，在党史学习期间，确立明确的目标作为判断方向，以完成后的效果作为最终评价。通过思维特征以及不同的行为习惯，在辅导员有效地调整下，让自身走进思想健康发展的路途中。

2. 党史学习教育为有效的切入点。辅导员思政工作的开展要有平台作为支撑，也

可以理解为这属于教育实施的时机。按照引领的过程，在党史学习教育中，以对党史进行回忆和内容了解后的感悟，包括精神层面的感受与内心中情感寄托，在学习阶段深切地体会到党史所蕴含的内容。有效的切入点是深切感受的基础，党史学习教育期间，会让民族自豪感得以体现，也会注入一定的精神内涵。在大学阶段中，艰苦奋斗、坚定信仰等也是学生们应该推崇的。在此基础上，辅导员就可以有效组织参加一些相关活动，让自己和学生通过积极参与实践，体会到付出和无私奉献的真正意义。

3. 由历史层面到当代性的跨越。针对党史学习教育，在精神核心散发出强大的生命力和感染力的状况下，辅导员应该主动学习和融入。从历史层面到当代性的跨越，不仅是党史内容的留存，而且包含产生的强大影响。那是使命与初心的传承，是大学辅导员应该必备的品质。在社会不断发展和创新的过程中，思政工作的组织形式也要满足时代要求。想要在“精准供给”的视域下提升思政工作的实效性，辅导员也应该在工作的思路和方法中不断创新。

4. 思政工作开展的实效性。辅导员思政工作的实效性主要在于提高自身的政治素养，辅导员自身需要掌握丰富的理论知识，还要持有正确的政治思维与大局意识。在党史学习教育期间，应该积极主动地参与其中，只有辅导员自身感受到精神层面的影响，才会在以后工作中将这种影响力传播到学生群体间。

辅导员在思想政治工作中需要实现自我认识，通过工作反思和实践调整，实现优化和完善的目标。在重视思想政治教育反思的阶段，还需要合理听从学生们的意见。观念应该与时俱进，积极了解当前社会思想政治方面的动态，弥补不足，进而提升思政工作的实效性。

### 三、“精准供给”为党史学习教育带来保障

辅导员在思想政治工作中需要根据学生的心理特征和思想出发，在研讨党史学习期间，选择精准的角度，让思想政治的影响力扩大。通过组织校园活动等方法，例如积极加入志愿者服务，注重社会实践能力的培养，深化感受体验的同时，端正自身的价值观念。

党史学习教育会给辅导员带来积极的影响，从责任感的角度出发，党的不懈追求无疑是可贵的，为人民服务的理念从未改变。辅导员需要对学生们负责，要担负起思想政治教育的重任。在清楚地认识到自身的定位和工作职责后，从现实出发，与同学们共同进步。

### 四、结语

在“精准供给”视域下，需要辅导员认真开展思政工作，加强自身的思政道德建设，坚守正确的政治立场。在实践中不断创新，在服务中不断完善，有效提升思政工作的实效性。在政治素养得到提高后，为学生们指引正确的方向，不断提升政治觉悟，促进整体的精神文明建设。

**基金项目：**“精准供给”视域下辅导员思政工作的实效性研究（项目编号：2021-SKC13）。

#### 作者简介：

李悦铭，1992年生，男，广西柳州人，本科，助理工程师，主要从事思想政治研究。

蔡晓霞，1991年生，女，广西钦州人，硕士研究生，主要从事思想政治研究。

作者单位：柳州铁道职业技术学院