

VAI TRÒ CỦA KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ ĐỐI VỚI SỰ PHÁT TRIỂN LỰC LƯỢNG SẢN XUẤT Ở VIỆT NAM HIỆN NAY

Nguyễn Thị Phương

Khoa Lý luận Chính trị, Trường Đại học Khoa học – Đại học Huế

Email: phuongnguyentriet@gmail.com

TÓM TẮT

Thông qua bài viết này, tác giả tập trung phân tích vai trò của khoa học và công nghệ hiện đại đối với sự phát triển của lực lượng sản xuất; tác động của khoa học và công nghệ tới sự phát triển của lực lượng sản xuất ở Việt Nam hiện nay. Từ những nội dung đó, tác giả nêu ra một số nhiệm vụ cơ bản nhằm phát huy có hiệu quả vai trò của khoa học và công nghệ đối với sự phát triển của lực lượng sản xuất ở Việt Nam hiện nay.

Từ khóa: *lực lượng sản xuất, khoa học và công nghệ.*

**ROLE OF SCIENCE AND TECHNOLOGY FOR THE DEVELOPMENT
OF PRODUCTIVE FORCES IN VIETNAM TODAY**

Nguyen Thi Phuong

Department of Philosophy, Hue University College of Sciences

Email: phuongnguyentriet@gmail.com

ABSTRACT

Through this article, the author focuses on analyzing the role of science and modern technology for the development of productive forces, and its impact on the development of productive forces in Vietnam today. Based on that content, the author presents some basic tasks to effectively promote the role of science and technology for the development of productive forces in Vietnam today.

Keywords: *productive forces, science and technology.*