

국제인정협력기구(IAF)의 상호인정협정에 의한 인증서입니다



KAB-EC-05

인증서번호 : KEC-1789

# 환경경영시스템 인증서

## (주)프린피아

(본사 및 파주북시티공장) 경기도 파주시 직지길 250  
(주안공장) 인천광역시 미추홀구 길파로 71번길 97

한국생산성본부인증원은 위 회사의 환경경영시스템이  
기술된 인증표준과 범위에 적합함을 인증함.

### 인증표준

KS I ISO 14001 : 2015 / ISO 14001 : 2015

### 인증범위

교과서, 참고서 및 상업 인쇄물의 인쇄

최초인증일자 : 2006년 08월 24일    인증유효기간 : 2022년 06월 24일 ~ 2025년 08월 23일

- \* 본 인증서는 위 조직이 인증유지기준을 지속적으로 만족하는 경우에 한하여 효력이 발생합니다.
- \* 인증효력의 유효성은 웹사이트 [www.kpcqa.or.kr](http://www.kpcqa.or.kr) (QR코드)에서 확인 할 수 있습니다.

발행일자 : 2022년 06월 10일

**kpc** 한국생산성본부인증원  
KOREA PRODUCTIVITY CENTER QUALITY ASSURANCE



서울특별시 중구 세종대로 39 대한상공회의소빌딩 12F  
[www.kpcqa.or.kr](http://www.kpcqa.or.kr) / Tel.02-738-9001

한국생산성본부인증원은 한국인증지원센터(KAB)로부터 환경경영시스템 인증기관으로 인정(인정번호 : KAB-EC-05) 받았습니다.



Accredited by Member of the IAF MLA for EMS



KAB-EC-05

CERTIFICATE NO : KEC-1789

# CERTIFICATE

## Environment Management System

### PRINPIA CO., LTD.

(Head Office & Paju Book City Factory) 250, Jikji-gil, Gyoha-dong, Paju-si, Gyeonggi-do, Korea  
(Juan Factory) 97, Gilpa-ro 71beon-gil, Michuhol-gu, Incheon, Korea

Korea Productivity Center Quality Assurance certifies that  
the Environmental Management System of the above organization  
has been assessed and found to be in accordance  
with the requirements of the standards  
and scope of certification detailed below.

#### Standards

KS I ISO 14001 : 2015 / ISO 14001 : 2015

#### Scope of Certification

PRESSWORK OF TEXTBOOKS, SUPPLEMENTARY BOOKS,  
WORK BOOKS AND COMMERCIAL PRINTINGS

Initial Certification Date : August 24, 2006    Valid Period : June 24, 2022 ~ August 23, 2025

- \* This certificate is valid only if the organization meets the requirement continually
- \* Certification Validity information is available at [www.kpcqa.or.kr](http://www.kpcqa.or.kr) (QR code)

Date of Issue : June 10, 2022

 **KOREA PRODUCTIVITY CENTER  
QUALITY ASSURANCE**

*Kyung Hui Oh*

CEO

12F, KCCI building, 39, Sejong-daero, Jung-gu, Seoul, Korea  
[www.kpcqa.or.kr](http://www.kpcqa.or.kr) / Tel.82-2-738-9001

