

# 베트남, 전자신분증 앱을 통한 사법이력 발급사업 시범확대

(NIPA 하노이IT지원센터)

- 베트남 총리는 베트남 사법부의 「정부의 전자신분증 앱(VNeID)을 통한 사법 이력서\* 발급 시범사업의 전국 확대제안」을 승인

※ 공문번호 : 656/TTg-KSTT 2024.08.24.

- 이번 확대 제안은 '24년 4월 일부지역에 시범 적용되었던 것을 전국으로 확대하는 것이며, 발급된 문서는 종이 원본과 같은 법적 가치를 지님

「전자신분증앱(VNeID)을 통한 사법 이력서 발급 시범 확대」 주요 내용	
시범 기간	2024/10/01 ~ 2025/06/30
시범 범위	전국 (*이전 하노이시&후에시 에서 시범 운영 (2024/04/22부터))
주요 책임 기관	<p><b>사법부</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· 앱을 통한 사법 이력서 발급 주관·시스템구축 (~24.09.30.)</li> <li>· 앱을 통한 사법 이력서 발급 시행 법적 근거 확보를 위해 관련 법규 개정 및 보완 (~2024. Q4)</li> <li>· VNeID앱을 통해 사법 이력서 발급 시범 실행에 대한 보고</li> <li>· 애로사항을 처리하기 위한 대책 마련</li> </ul> <p><b>공안부</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· 사법부 &amp; 각 지방 행정 절차 정보시스템을 앱과 연결하는 안내 설명서를 개발·발행</li> <li>· 안정적 운영을 위해 VNeID앱에서 기능 점검·오류 수정·개선</li> </ul> <p><b>재무부</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· 개인 및 단체의 온라인 공공서비스 수수료 징수 규정을 개정·보완</li> </ul>

- 베트남 정부는 전자신분증(VNeID)을 강력하게 추진 중으로, 앱을 통한 ▲개인 식별 정보, ▲의료 서비스 ▲거주신고 ▲온라인 거래 ▲범죄신고 등의 통합 행정 서비스 제공 및 행정 절차 간소화가 목표

※ 참고자료 <베트남 정부의 전자신분증앱 VNeID>

<b>개발·운영 담당 기관</b>	베트남 공안부 - 국가 인구 데이터 센터
<b>목표</b>	온라인 플랫폼에서 디지털 문서 통한 시민 식별 및 개인정보 관리
<b>식별 수준</b>	- 1등급: 신분증 번호, 이름, 생년월일, 성별, 화상 포함 - 2등급*: 신분증 번호, 이름, 생년월일, 성별, 화상, 지문 포함 * 건강보험증, 차량등록증, 운전면허증 등의 정보를 통합 가능
<b>주요 기능</b>	- 전자개인문서 통합 * 주민등록증, 운전면허증, 건강보험증, 사회보험증 등) - 6세 미만 자녀의 출생등록, 영주권 등록, 건강보험증 발급에 관한 공공서비스 행정절차 처리에 대한 문서 접수 - 국내 이동 및 인구 변화 보고 가능 - 보안과 질서에 대한 반영 - 사법 이력서 발급 (시범 단계 중)
<b>사용 현황</b>	- VNeID계정이 1천만 개 달성 (베트남 정보통신부, 2023/08) - 목표 · 2023년 ~ 2025년: VNeID계정이 4천만 개 달성 · 2025년 ~ 2030년: VNeID계정이 6천만 개 달성

## [참고자료]

■ 베트남, 10월부터 VNeID앱을 통해 사법 이력서 발급 시범 확대 (2024.08)

<https://ictvietnam.vn/mo-rong-thi-diem-cap-phieu-ly-lich-tu-phap-qua-vneid-tu-1-10-2024-66516.html>

■ 하노이시, VNeID앱을 통해 사법 이력서 발급 시범 (2024.04)

<https://baochinhphu.vn/tu-ngay-22-4-tp-ha-noi-cap-phieu-ly-lich-tu-phap-tren-vneid-102240422105632821.htm>

■ 베트남의 전자신분증 앱 VNeID의 주요 기능 (2024.01)

<https://thuvienphapluat.vn/cong-dong-dan-luat/ung-dung-vneid-la-gi-vneid-hien-nay-co-nhung-tinh-nang-gi-210317.aspx>