CHÍNH SÁCH BẢO MẬT

ĐIỀU KHOẢN SỬ DỤNG



IRC (Internet Relay Chat): #opencps on Freenode.net



TỔNG QUAN

Bắt đầu với OpenCPS

Open CPS

NGHỊ QUYẾT <mark>36A</mark>/NQ-CP NGÀY 14/10/2015 VỀ CHÍNH PHỦ ĐIỆN TỬ



Khẩn trương triển khai các giải pháp để cung cấp dịch vụ công trực tuyến thuộc thẩm quyền của bộ, ngành, địa phương.

Đến năm 2016 các bộ ngành Trung ương có 100% dịch vụ công được cung cấp trực tuyến ở mức độ 3. Tích cực triển khai để cung cấp dịch vụ công mức độ 4.



(http://opencps.vn/wp-content/uploads/2016/04/nghi-quyet-36A.jpg)

TỔNG QUAN OPENCPS

Phần mềm OpenCPS là phần mềm lõi phục vụ cung cấp dịch vụ công ở các cấp độ 2,3,4 (với các hình thức hồ sở chỉ nộp trực tiếp, hồ sơ chỉ nộp trực tuyến, hoặc song song cả hai hình thức) phù hợp với quy định của Nhà nước Việt Nam về thủ tục hành chính và các quy định của Bộ Thông tin và Truyền thông về dịch vụ công trực tuyến các cấp độ. Phần mềm có khả năng tùy biến cao bao gồm 3 thành phần :

- Thành phần front-end : Có 2 thành phần :
 - Thành phần cho người dân (frontoffice): Nộp hồ sơ trực tiếp, nộp hồ sơ trực tuyến, tra cứu thông tin thủ tục hành chính, trả kết quả trực tuyến, thanh toán điện tử và sử dụng chữ ký số, tra cứu tình trạng xử lý hồ sơ và các chức năng tiện ích khác. Tương thích với mobile với một số chức năng tra cứu.
 - Thành phần cho cán bộ xử lý hồ sơ (backoffice): Tiếp nhận hồ sơ, xử lý hồ sơ theo quy trình, thống kê báo cáo, tra cứu hồ sơ thủ tục hành chính và các chức năng tiện ích. Tương thích với

2 of 5 06/16/2016 03:39 PM

mobile với một số chức năng không đòi hỏi xử lý phức tạp.

- Thành phần back-end : Bao gồm quản trị CSDL, người dùng, phân quyền, cấu hình hệ thống, định nghĩa quy trình, các chức năng bảo mật và các chức năng hệ thống khác.
- Thành phần tra cứu dữ liệu trên mobile: Là ứng dụng native app cho phép tra cứu dữ liệu kết quả thủ tục hành chính trên mobile, cung cấp ,thống kê báo cáo phục vụ các mục tiêu khác nhau.

OpenCPS định hướng kiến trúc tách biệt back-end và front-end, cho phép:

- Tùy biến giao diện dạng theme.
- Tích hợp với các thành phần xác thực người dùng như OpenLDAP, AD.
- Cho phép tích hợp nhiều front-end trên các công nghệ khác nhau như Java, php, .Net vv...

Sản phẩm được phát triển bởi cộng đồng OpenCPS (http://opencps.vn), theo đúng mô hình phát triển phần mềm tự do nguồn mở, phát hành theo giấy phép là AGPL v3+ (https://github.com/VietOpenCPS /opencps/blob/master/LICENSE).

June 2016								
М	Т	w	Т	F	S	S		
		1	2	3	4	5		
6	7	8	9	10	11	12		
13	14	15	16	17	18	19		
20	21	22	23	24	25	26		
27	28	29	30					
« Dec (http://opencps.org.vn/?m=201512)								

LIÊN HỆ VỚI CHÚNG TÔI

NAME		
EMAIL		

3 of 5 06/16/2016 03:39 PM



HÃY CÙNG THAM GIA CỘNG ĐỒNG OPENCPS

THAM GIA NGAY

4 of 5 06/16/2016 03:39 PM





© Copyrights **OpenCPS** 2016. All rights reserved.







