

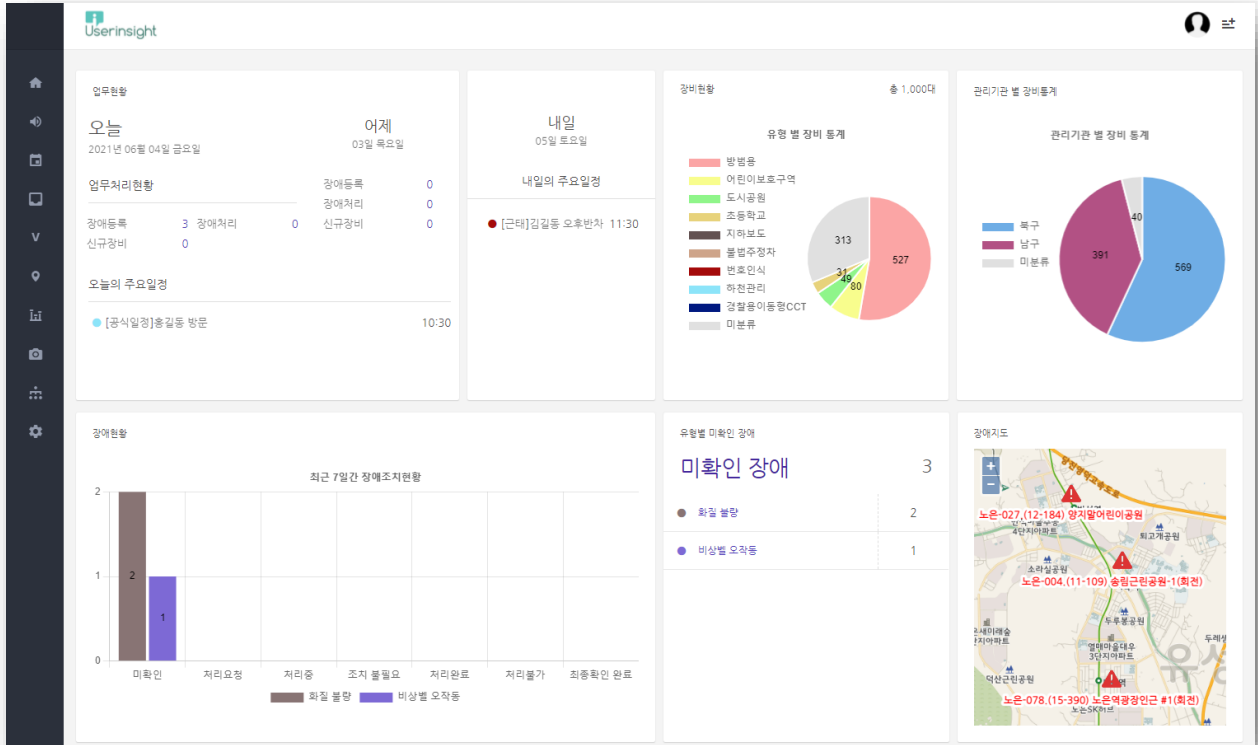
관제업무통합관리시스템

제품소개서

Version 1.0

개요

관제업무통합관리시스템은 웹 기반으로 동작하며 자산, 업무, 장애, 일정 등 다양한 통합관리를 지원하는 강력한 시스템입니다.



특징

- 자체 GIS탑재로 각종 장비, 장애, 히트맵 등의 레이어를 조회 할 수 있는 기능 제공
- 장비(자산)관리 기능과 GIS를 연동하여 전체 장비를 GIS상에서 조회 가능
- 기존의 수기 방문대장을 대체할 방문객 전산관리 기능
- 관제사 중심의 관제업무 및 장애 관리 기능
- 공지사항, 일정, 쪽지, 메모 등의 편의 기능
- 별도의 프로그램 설치를 필요로 하지 않는 웹 기반 시스템

내장 GIS

내장된 GIS는 설치된 모든 장비의 현황을 한눈에 볼 수 있을 뿐만 아니라 각종 레이어를 지원하여 필요한 유형의 장비만 필터링 할 수 있습니다.



방문객 관리의 전산화

수기로 관리하던 방문관리대장을 전산화하여 편의성과 보안을 강화 할 수 있습니다.



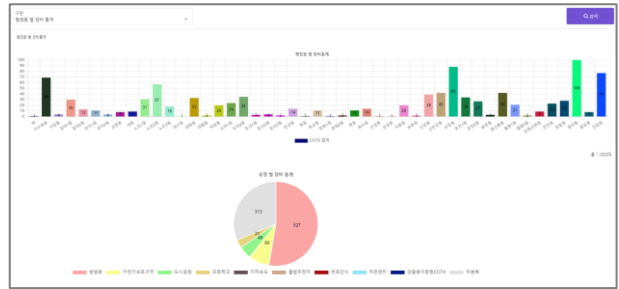
히트맵

전체 장비의 분포도 및 장애의 발생이 많은 지역을 한눈에 볼 수 있습니다.



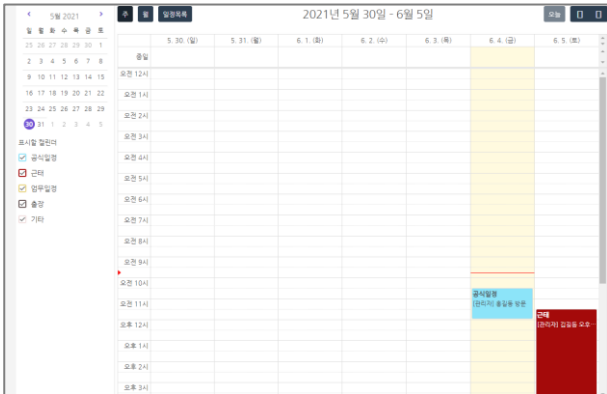
다양한 시각화 데이터 제공

다양한 유형의 통계를 제공합니다.



일정 관리 기능

통합관제센터의 일정을 캘린더 형식으로 관리 할 수 있습니다.



관제장비 관리 기능

관제장비 정보를 한 곳에 모아 관리 할 수 있습니다.

(커스터마이징을 통해 VMS와 자동 연계 가능)

표시할 항목 수	방문 목적	관리기관	방문일자	방문시간	방문장소	방문일자	방문시간	출발일자	출발시간
<input type="checkbox"/>	방문	노은-076 (115-388) 안산동 532-5 #1(화전)	2019-10-16	10:00	CELLUNX	2019-10-16	10:30	2019-10-16	11:00
<input type="checkbox"/>	방문	노은-078 (115-390) 노은역광명안근 #1(화전)	2019-10-16	10:00	SAMSUNG	2019-10-16	10:30	2019-10-16	11:00
<input type="checkbox"/>	방문	노은-080 (115-403) 아벤트스 카센터 #1(화전)	2019-10-16	10:00	CELLUNX	2019-10-16	10:30	2019-10-16	11:00
<input type="checkbox"/>	방문	노은-081 (115-404) 화성 보건진료소	2019-10-16	10:00	CELLUNX	2019-10-16	10:30	2019-10-16	11:00
<input type="checkbox"/>	방문	노은-082 (115-405) 송림반영 주변	2019-10-16	10:00	CELLUNX	2019-10-16	10:30	2019-10-16	11:00
<input type="checkbox"/>	방문	노은-083 (115-406) 노은도서관	2019-10-16	10:00	WONWOOD	2019-10-16	10:30	2019-10-16	11:00
<input type="checkbox"/>	방문	노은-079 (115-390) 노은역광명안근 #2(고경)	2019-10-16	10:00	PRIDATECH	2019-10-16	10:30	2019-10-16	11:00
<input type="checkbox"/>	방문	노은-057 (115-367) 반석초등학교 #1(고경)	2019-10-16	10:00	PRIDATECH	2019-10-16	10:30	2019-10-16	11:00
<input type="checkbox"/>	방문	노은-059 (115-368) 반석초등학교 #2(고경)	2019-10-16	10:00	PRIDATECH	2019-10-16	10:30	2019-10-16	11:00
<input type="checkbox"/>	방문	노은-061 (115-369) 새마을초등학교(고경)	2019-10-16	10:00	PRIDATECH	2019-10-16	10:30	2019-10-16	11:00
<input type="checkbox"/>	방문	노은-063 (115-370) 상지초등학교(고경)	2019-10-16	10:00	PRIDATECH	2019-10-16	10:30	2019-10-16	11:00
<input type="checkbox"/>	방문	노은-065 (115-371) 송림초등학교(고경)	2019-10-16	10:00	PRIDATECH	2019-10-16	10:30	2019-10-16	11:00
<input type="checkbox"/>	방문	노은-067 (115-374) 수비초등학교(고경)	2019-10-16	10:00	PRIDATECH	2019-10-16	10:30	2019-10-16	11:00

시스템 요구사항

규격	사양
CPU	16 Core 이상의 멀티코어 프로세서
RAM	16GB 이상
SSD	1TB 이상
Network	1.0Gbps 이상
OS	CentOS 7 이상 (GIS서버의 경우 Hyper-V 가상화 가능한 Windows 시스템 필요)