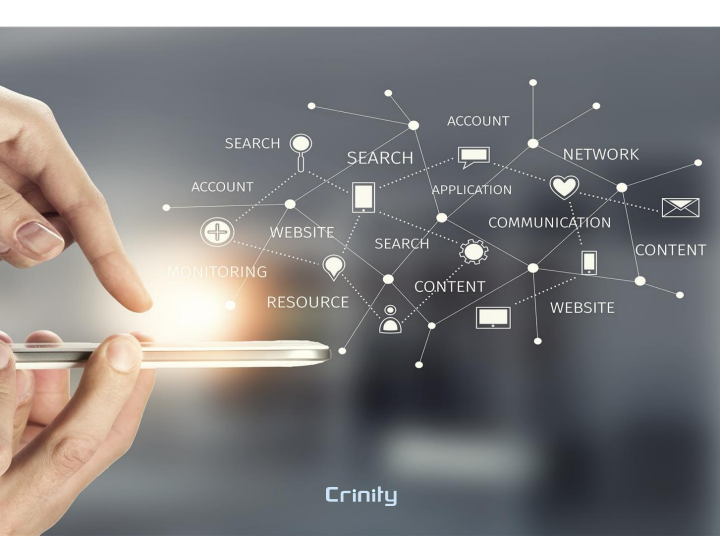


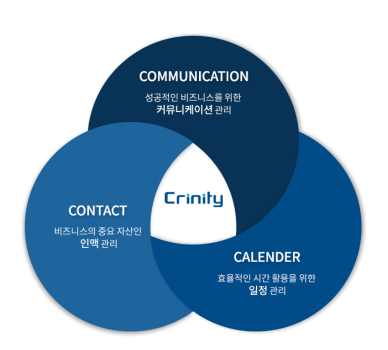
CRINITY CLOUD MAIL SERVICE / SOLUTION

국내 최초로 웹메일을 서비스하여 웹메일 시대를 연 크리니티가 협업 기능이 대폭 향상된 새로운 클라우드 메일을 서비스합니다!





Global Communication & Collaboration Platform Leader



왜 크리니티 클라우드 서비스인가?



국내 NO.1 웹메일 서비스 사업자이며 20년차 혁신기업

크리니티는 메시징 분야 1위 사업자이며 1998년 국내 최초 웹메일을 개발 이후 20년간 끊임없이 기업용 소통도구를 개발, 서비스하고 있는 소통 전문기업입니다.



다양한 어플리케이션 선택을 통한 개방형 그룹웨어 구축 가능

웹메일을 기본으로 메신저, SNS 게시판, 웹 폴더, 캘린더, 문서도구, 전자결재, 아카이브 등 다양한 기능을 선택하고 조합 할 수 있도록 모듈화 설계하여 개방형 그룹웨어 구축이 가능합니다.



서비스가 뛰어난 CRINITY CLOUD

크리니티는 최상의 서비스를 제공하기 위해 SLA(Service Level Agreement)를 운용하고 있습니다. 최상의 가용성, 서비스 장애 대응, 백업, 고객지원을 위한 체계가 마련되어 있습니다.



업무에 최적화된 모바일 서비스 제공

모바일 메일, 메신저, SNS 게시판, 공유 캘린더를 모바일 최적화하였으며, 사용자 중심의 UI/UX로 구현하였습니다.



클라우드 인프라 기반 최첨단 보안 서비스 제공

글로벌 선도기업 아마존 클라우드 인프라와 자체 모니터링 시스템을 통해 24시간 최첨단 보안을 제공합니다.

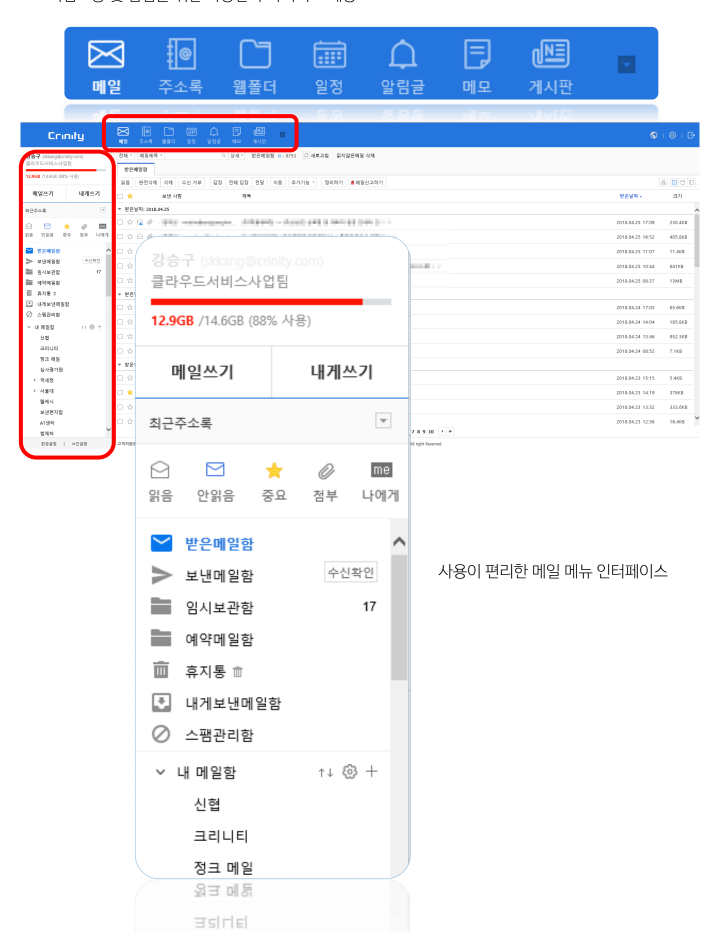


AI, 빅데이터, 블록체인 등 미래기술

AI, 빅데이터, 블록체인 등 첨단 기술을 활용하여 차별화된 서비스, 솔루션으로 기대에 부응합니다.

크리니티 메일 유저 인터페이스

기업소통 및 협업을 위한 다양한 부가서비스 제공



주요 어플리케이션 기능 소개



Crinity Mail

- 간편 사용을 위한 사용자 중심 UI/UX 설계
- 신속한 메일 확인을 위한 모바일 알림 기능
- 폴더별/사람별/태그별 다양한 분류 기능
- IMAP, POP3 프로토콜 지원
- 부가: 스팸차단 기능, 아카이빙, 자료교환



Crinity SNS Board - CUBE



- 기업용 SNS 게시판, 전사 공지 기능
- 공개/비공개 공유 그룹 설정
- 이슈, 문서 공유, 감정표현, 댓글 기능
- 구글, JIRA 등 외부 플러그인 제공



Crinity Web Storage

- 클라우드 웹 스토리지 서비스
- 폴더별, 파일별 공유범위 설정 기능
- 쉽고 빠른 업로드/다운로드



Crinity Smart Notice Alarm

- 모바일 통합 알림 기능
- 푸쉬 알림, 이벤트 팝업, 메신저, 새소식
- 그룹별, 시간별 방해금지 기능



Document Viewer/Editor



- 폴라리스 오피스, 문서공유 협업 기능
- DOC, HWP 등 멀티 확장자 지원
- 작성 후 이메일, 게시판 즉시 공유 가능



Crinity Messenger

- 조직도 기반 환경 제공
- 대화내용 저장 및 파일 관리 기능
- 이메일, 게시판으로의 확장 공유 기능
- 세분화된 알림 수신 및 방해금지 설정



Crinity Calendar

- 개인/그룹 공유 캘린더
- 일정(Schedule)/할일(To Do) 기능
- 세부 알림 기능을 리마인드
- 구글, 삼성캘린더 등 외부 캘린더 연동



Crinity Archive

- 강력한 검색 엔진 탑재
- 통합 리소스 관리 가능
- 신속한 백업 및 리패키징 지원



Crinity Task Management

- 공유 프로젝트 설정
- 스테이지, 태스크 진행상황 공유
- 주간/월간 개인별 리포트 기능



Electronic Approval

- 기안/품의/휴가 등 각종 템플릿 제공
- 이메일, 메신저, 게시판 등 선택 통보 기능
- 결재진행 상황 모바일 알림 기능

모바일 활용성 강화

크리니티 메일은 현재 별도의 모바일 사이트와 IMAP/POP3 연동을 지원 중이며 모바일 전용 앱은 출시 예정입니다.







안드로이드/iOS에 기본으로 장착되어 있는 이메일 클라이언트와 IMAP/POP3 기술로 연동하여 온라인과 동일한 메일 사용 및 관리가 가능합니다.

	IMAP	POP3
크리니티 메일 지원	0	0
모바일 클라이언트 지원	0	0
메일서버에 메일 저장	0	X
디바이스에 메일 저장	X	0
양방향 통신(SYNC) 가능	0	X
멀티 디바이스 사용	0	X
네트워크 데이터 사용이 큼	X	0
서버용량이 많이 필요	0	X

IMAP

메일 데이터가 독립된 메일 서버에 반드시 저장되므로 온라인/모바일 관계없이 멀티 플랫폼 환경에서 읽기/쓰기/관리가 동시에 가능하여 편리합니다.

POP3

메일 데이터가 메일 서버에서 삭제되고 로컬 디바이스에 저장되기 때문에 어느 한쪽에서 읽거나 쓸경우 다른 쪽 플랫폼에서는 관리가 불가능하지만 메일 용량은 상대적으로 적게 사용할 수 있습니다.



NIPA KISA 보안 인증 차별화된 회원 인증 OTP 인증 세계 최고 아마존 AWS 클라우드 인프라 사용

모든 데이터 이중 백업 / 512 bit 암호화 적용















partner network