## 2016년 1월호 NEWSLETTER

# What's New

## Google Apps

DECEMBER 2015



주요발표 : Gmail의 데이터 손실 방지 (DLP) Gmail의 데이터 손실 방지 (DLP)를 사용하여 데이터 보호



#### 모바일 기능 강화

ToDo를 추가 한 Google 캘린더의 알림 기능 Android 용 Google 캘린더 앱의 최신 버전을 사용하여 계정의 동기화 보다 쉽게

Google 문서, 스프레드 시트, 슬라이드 모바일 앱에서 템플릿을 사용하여 파일 만들기



#### 업드레이드

Google 드라이브에서 더 나은 검색 환경 사용언어로 Google 스프레드 시트의 표시



#### 관리자를 위한 업그레이드

Android 용 Google 관리 콘솔 모바일 앱에서 사용자 관리를 보다 쉽게 Chrome OS 인증서 등록

새 Calendar Resource API의 도입에 관하여
Google Apps 관리 콘솔의 메일 라우팅 설정 단순화



SBC Technology 소식 및 새로운 정보

<u>최근 공지사항</u>

SBC가 소개하는 12월 Google Apps의 새로운 정보

## 주요발표: Gmail의 데이터 손실 방지 (DLP)

#### Gmail의 데이터 손실 방지 (DLP)를 사용하여 데이터 보호

2015 년 12 월 9 일 발표

최신 정보:기밀 데이터 및 전략적 계획 또는

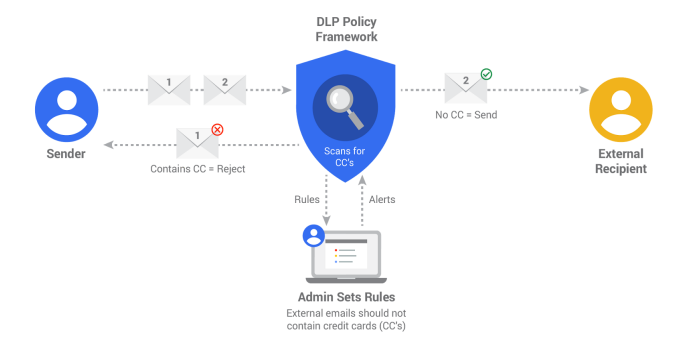
인사 정보 등 모든 기업에서 비밀스러운 데이터가 있습니다. 부주의 또는 고의적 인 유출에서 모든 데이터를 보호하려면 단순, 신속 함, 그리고 안정성이 필요합니다. Google for Work에서는 암호화, 공유 관리, 모바일 단말 관리 2 단계 인증 등의 도구를 사용하여 관리자의 정보 보안 관리를 지원하고 있습니다.

이번 주요발표에서 Google Apps Unlimited 사용자의 경우 기밀 정보 누설을 방지하기 위해 Gmail의 데이터 손실 방지 (DLP)를 위한 다른 보호 계층이 추가 되었습니다.

#### Gmail DLP의 동작

예를 들어, 영업 부서는 고객의 신용 카드 정보를 외부에 공유해서는 안된다는 정책이 수립되어 있을 경우, 이정보를 안전하게 보호하기 위해 관리자는 기정의된 컨텐츠 금칙어 라이브러리에서 신용 카드 번호를 선택하여 DLP 정책을 쉽게 설정할 수 있습니다. Gmail의 DLP는 영업 부서에서 보낸 모든 메일을 자동으로 확인하고 평가를 위해 이메일을 검역하고 정보를 수정하도록 사용자에게 지시 또는 이메일 전송을 차단하여 보낸 사람에게 통지하는 등 관리자의 지정에 따라 처리 할 수 있습니다.

이러한 검사는 메일의 본문뿐만 아니라 일반 첨부 파일 형식의 콘텐츠 (문서, 프리젠 테이션, 스프레드 시트등)에도 적용됩니다. 관리자는 키워드 또는 정규식을 사용하여 사용자 지정 규칙을 만들 수 있습니다. 따라서 Lochness 코드 명 극비 신제품을 구축하는 경우 관리자는 lochness 기밀 누설을 방지 할 수있는 다른 키워드로 정의 된 체크를 만들 수 있습니다.



자세한 내용은 미리 정의 된 콘텐츠 크리에이터와 <u>이용</u> 방법도 포함되어 DLP <u>백서(한글)</u>를 참조하십시오. Gmail의 DLP 규칙에 따라 보안을 Google Apps 전체에 제공하는 장기 투자의 첫 걸음입니다. 다른 규칙에 따라 보안 시스템과 함께 내년 초 Google 드라이브에서도 DLP를 제공 할 수 있도록 노력하고 있습니다.

참고:이 기능은 Google Apps for Work Unlimited 사용자 만 사용할 수 있습니다.

## 모바일 기능 강화

#### ToDo를 추가 한 Google 캘린더의 알림 기능

2015년 12월 7일 발표

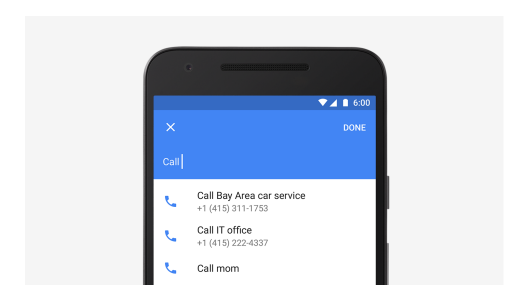
최신 정보: 캘린더는 일정 파악에 최적이며, ToDo는 작업 관리에 도움이됩니다. 그러나 종종 우리는 그들을 따로 관리하기 때문에 모든 진행 상황 파악과 중요한 건 우선 순위 부여하기가 힘들때가 있습니다.

이번 모바일 기능강화에서는 Android 버전과 iOS 버전의 Google 캘린더 응용 프로그램을 사용하는 사용자는 알림을 생성하여 예정과 함께 ToDo도 관리 할 수 있게되었습니다. 어떻게 작동는지 자세한 내요은 다음을 참고하시기 바랍니다.

#### 세부사항을 포함한 알림 기능

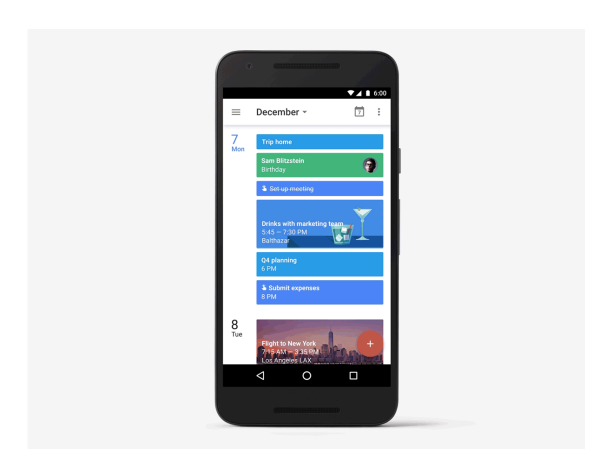
알림은 화면 오른쪽 하단의 아이콘 (+)를 클릭하여 만들 수 있습니다.

캘린더, 연락처와 Google의 지식 그래프의 정보를 기초로 전화 번호와 주소를 자동으로 추가합니다.



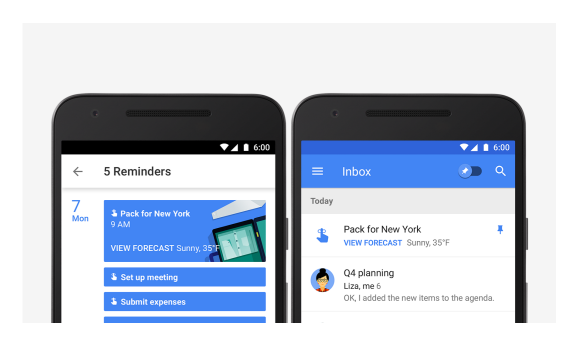
#### 알림 표시

일정은 나타나거나 사라질 수 있지만 알림은 실제로 완료 될 때까지 표시된 상태로 유지됩니다. 알림이 완료되지 않을 경우 일정 다음날의 맨 위에 표시됩니다. 알림을 완료하려면 오른쪽으로 끌어 당기면 됩니다.



#### Google 응용 프로그램간에 알림 기능 연계

캘린더 외에 Inbox by Gmail, Google Keep과 Google Now의 Google 앱에서도 알림을 추가하거나 표시 할 수 있습니다. 이렇게하면 메일 확인시와 간단한 메모를 남길 시간 밖에없는 경우에도 알림을 쉽게 캘린더에 추가할 수 있습니다.



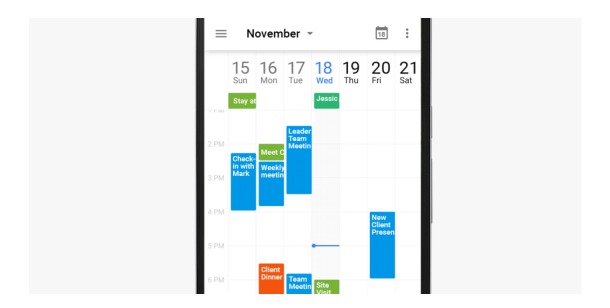
Google Play과 App Store의달력 최신 버전을 사용하면 지금 알림 기능을 사용할 수 있습니다.또한 웹 버전으로 알림 기능의 도입에도 최선을 다하고 있습니다.

자세한 내용은 <u>도움말</u> 센터를 참조하십시오.

#### Android 용 Google 캘린더 앱의 최신 버전을 사용하여 계정 동기화 보다 쉽게

2015 년 12 월 10 일 발표

최신 정보: 외출시, 일정 약속은 최신의 상태로 유지되어 있어야합니다. Android 용 Google 캘린더앱의 최신 버전을 사용하면 계정이 올바르게 동기화되어 있는지 여부를 쉽게 확인할 수 있게 되었습니다. 또한 동기화되지 않은 경우 즉시 수정할 수 있습니다.



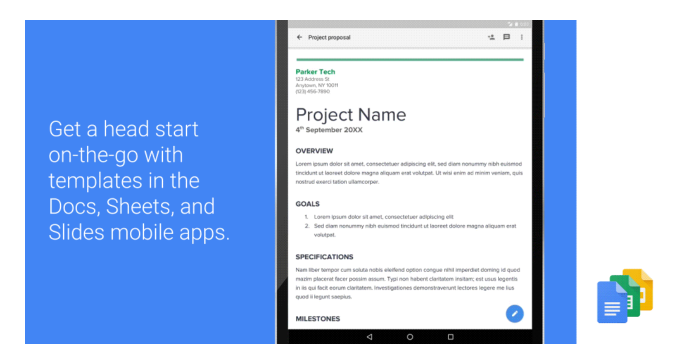
하나의 계정 동기화가 꺼져있는 경우, 동기화를 활성화하는 메시지가 왼쪽의 메뉴에 표시됩니다. 이 메시지가 표시되는 경우 계정의 이메일 주소에서 클릭 동기화를 다시 시작합니다.

예정 동기화 문제가 계속있는 경우 동기화 문제해결 도움말 페이지를 참조하십시오.

#### Google 문서, 스프레드 시트, 슬라이드 모바일 앱에서 템플릿을 사용하여 파일 만들기

2015년 12월 15일 발표

최신 정보: 템플릿을 사용하면 쉽고 빠르게 특정 목적의 파일을 만들 수 있습니다. 예를 들어, 형식에 쓸데없는 시간과 자원을 소비하지 않고 사업 계획서는 Google 문서, 청구서는 Google 스프레드 시트로, Case Study는 Google 슬라이드로 구성 할 수 있습니다. 올해 지난해 9월 웹 버전의 문서, 스프레드 시트, 슬라이드 템플릿을 출시했습니다. 또한 이달 동일한 기능을 Android 버전과 iOS 버전 앱으로 확장했습니다.



사용법: 현재는 Android와 iOS에서 새 문서, 스프레드 시트, 프리젠 테이션을 (화면 오른쪽 아래에있는 빨간색 (+) 버튼을 클릭하여) 만들 때 템플릿 선택 화면이 표시됩니다. 이러한 템플릿은 웹 문서, 스프레드 시트, 슬라이드에서 사용할 수있는 템플릿과 동일 회의 의제 제안 자료, 경비 보고서 등이 포함되어 있습니다.

템플릿의 사용 방법에 대한 자세한 내용은 <u>도움말</u> 센터를 참조하십시오.

### 업그레이드

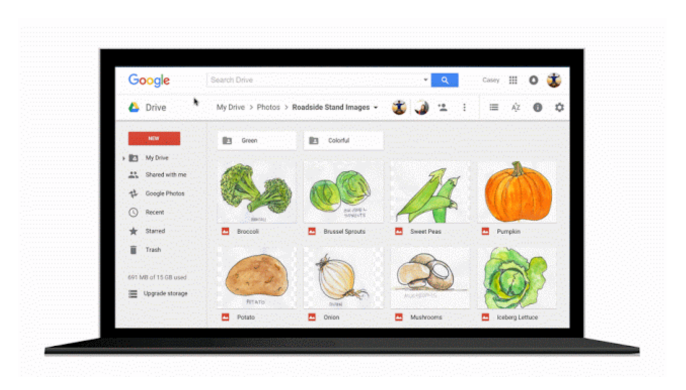
#### Google 드라이브에서 더 나은 검색 환경

2015 년 12 월 9 일 발표

최신 정보: 중요한 파일을 Google 드라이브에 저장하면 그들은 안전한뿐만 아니라 모든 장치에서 액세스 할 수 있습니다. 이러한 파일들은 어떤 장치에서도 아주 쉽게 검색이 되어야 합니다. 따라서 새로운 검색 경험을 확장하고 빨리 검색 할 수 있도록 했습니다.

파일이 디바이스에 저장 되었는지에 관계없이 드라이브에서 모든 파일을 검색 할 수 있게 되었습니다. 파일을 빨리 검색하려면 다음의 새로운 방법을 사용할 수 있습니다.

- Android, iOS, 웹에서의 검색 상자에서 파일 형식으로 검색 할 수 있게되었습니다.
- 검색 상자에서 직접 고급 검색을 열게되었습니다.
- iOS의 3D Touch를 사용하여 홈 화면에서 최근에 사용한 파일을 액세스하거나 드라이브를 검색 할 수 있게 되었습니다.
- 드라이브 앱을 실행하지 않고 iOS의 검색 창을 사용하여 드라이브를 검색 할 수있게되었습니다.



일부 내부 사양의 개선을 통해 이전에 비해 검색어 더 나은 결과를 볼 수 있게되었습니다. 또한 보다 구체적인 결과를 얻을 수 있도록 다음 작업을 수행 할 수 있습니다.

- 이름과 이메일 주소를 사용하여 파일 소유자의 공유 파일을 검색 할 수 있게 되었습니다.
- 파일의 수정 날짜 포함되어있는 단어, 공유 대상 등의 고급 검색 옵션을 사용할 수 있게 되었습니다.

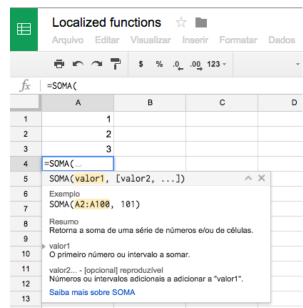
이것은 드라이브 파일 검색을 가장 쉽게 만들기 위해 진행하고 있는 프로젝트의 일환입니다.

#### 사용 언어로 Google 스프레드 시트의 표시

2015 년 12 월 10 일 발표

최신 정보: 전세계의 사람들이 Google 스프레드 시트를 사용하고 있습니다. 이 업그레이드는 <u>기본</u> 언어를 영어 또는 기타 지원되는 21 언어 중 하나로 설정 한 경우, 사용자 우선 언어로 웹과 모바일에서 시트의 <u>함수가</u> 나타날 수 있습니다 한 (사용자의 기본 언어가 지원되는 경우에도 일부 함수는 기존대로 영어로 표시됩니다).

사용법 : 우선 언어가 지원되는 경우 새 스프레드 시트 사용자는 함수는 기본 언어로 표시됩니다. 기본 언어가 지원되는 기존의 스프레드 시트 사용자는 웹 버전의 스프레드 시트 함수를 영어로하거나 기본 설정 언어로 표시 할 것인지를 선택할 수 있습니다. 기본 언어로 표시를 선택한 경우 파일 메뉴에서 스프레드 시트설정] 아래에있는 [항상영어 함수 이름을 사용을 선택하여 언제든지 영어로 전환 할 수 있습니다.



지원되는 언어 목록은 <u>스프레드 시트의 언어와 지역.</u> <u>시간대, 재 계산주기 함수의 언어를변경하려면</u> 도움말 센터 문서를 참조하십시오. 또한 자세한 내용은 아래의 기사도 참조하십시오.

자세한 내용은 도움말 센터의 다음 문서를 참조하십시오.

- 도움말 센터: 스프레드 시트의 언어와 지역, 시간대, 재계산 빈도 함수 언어를 변경
- 도움말 센터 : 언어 변경
- 도움말 센터: 함수 및 수식

## 관리자를 위한 업드레이드

#### Android 용 Google 관리 콘솔 모바일 앱에서 사용자 관리를 더 쉽게

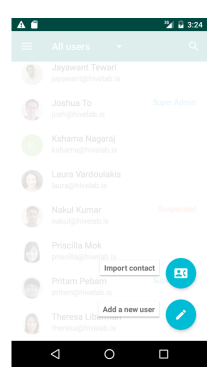
2015년 12월 1일 발표

최신 정보: Google 관리 콘솔 모바일 앱을 사용하면 Apps 권한 관리자는 모바일 단말기에서 사용자 및 그룹 관리, 지원 요청, 감사 로그 보기 더 일반적인 모든 관리 작업을 할 수 있습니다.

최신 Android 용 Google 관리 콘솔 모바일 앱 업데이트에서 다음과 같은 새로운 기능이 추가되어 사용자와 그룹 관리가 더욱 쉬워졌습니다.

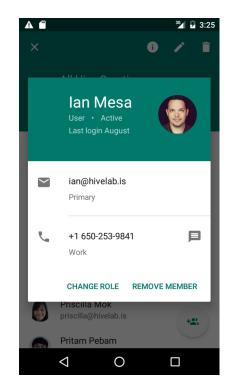
#### 연락처 목록에서 사용자를 추가

새로운 사용자를 추가하는 경우 Apps 권한 관리자는 주소록<u>에서 연락처</u> 가저오기를 하면, 모든 사용자 정보가 사용자의 추가 양식에 미리 입력 되도록 했습니다. 필요에 따라 정보를 편집하고 사용자를 신속하게 만들 수 있습니다.



#### 쉬운 역할 변경과 멤버 삭제

그룹의 멤버 정보를 표시하고있을 때, 권한 관리자는<u>구성원의 역할을 쉽게 변경하거나 그룹에서 구성원을 완전히 제거 할</u>수 있도록 되었습니다.



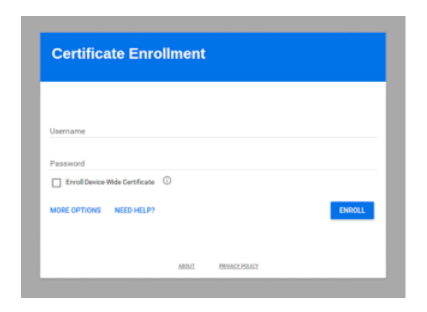
#### 더 자세한

- 도움말 센터 : Android 단말에서 Google Apps 관리
- 도움말 센터 : 연락처에서 새로운 사용자를 추가하는
- <u>도움말 센터 : Android 단말에서 그룹 관리</u>
- Google Play에서 Google 관리 콘솔 설치

#### Chrome OS 인증서 등록

2015 년 12 월 14 일 발표

최신 정보: 지난 12 월에 <u>인증서등록 (Chrome OS 용)의</u> 확장기능을 발표했습니다. 이를 통해 기업의 Active Directory의 Microsoft Public Key Infrastructure를 기반으로 Chromebooks에 즉시 인증서를 등록 할 수 있게 되었습니다.



이 새로운 확장 기능을 통해 사용자는 기업 내에서 보호 된 네트워크 및 자원에 액세스하기 위해 관리 된 Chromebooks 인증서를 쉽게 요청할 수 있게 되었습니다. 관리자는 Google 관리 콘솔을 통해 Active Directory 인증서 등록 프로세스를 자동화 함으로써 Chromebook 배포를 조정할 수 있습니다.

최소 요구 사항 및 배포 지침은 <u>도움말</u> 센터를 참조하십시오.

#### 새로운 Calendar Resource API의 도입에 관하여

2015 년 12 월 15 일 발표

최신 정보: 드라이브와 캘린더 뿐만 아니라 Google Apps for Work 도메인 관리에 사용되는 API를 수년 동안 새로운 버전으로 업데이트 해 왔습니다. 이 새로운 서비스는 이전의 기능 이상의 개선을 개발자에게 제공하고 Apps 관리자가 도메인을 더 쉽게 관리 될 새로운 기능을 도입하고 있습니다.



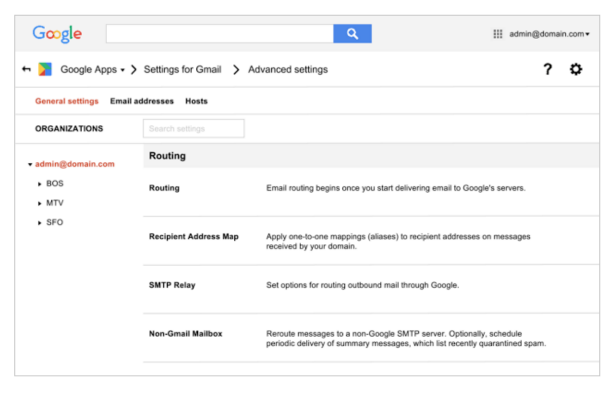
또한 섬세한 제어 할 수 있도록 최근에 Admin SDK의 <u>Directory API</u>(영문)의 일부가 새로운 <u>Calendar Resource API</u>(영문)을 출시했습니다. 이것을 사용하면 Google for Work 사용자는 회의실, 프린터,수면실, 테니스 코트, 워크 스테이션 등 자신의 물리적 자원을 관리 할 수 있습니다. 이런에 공개 된 API는 <u>GDATA</u> 이러한 물리적 자원은 최종 사용자의 필요에 따라 회의에 추가 할 수 있습니다. 이번에 공개 된 API는 <u>GDATA</u> <u>Calendar Resource API</u>(영어) 대체합니다. 따라서 개발자 여러분들은 응용 프로그램 및 도구의 새로운 API 로의 이행에 착수 할 것을 권장합니다. 또한, 2016 년 1 월에 대한 지원을 중단하고 2017 년 1 월에 기존의 API는 폐지됩니다. 세부 사항을 포함 공식적인 지원 종료 발표에 주목하십시오.

#### Google Apps 관리 콘솔의 메일 라우팅 설정 단순화

2015 년 12 월 15 일 발표

최신 정보: 관리 콘솔의 메일 전송 설정을 사용하면 Google Apps 관리자는 도메인 전체 나 특정 조직 부문에 기본 메일 전송 방법을 설정할 수 있습니다. 예를 들어, 특정 수신 메일의 내용에 따라 다른 서버와 받는 사람에게 전달하거나 보안을 위해 보내기 전에 메일 게이트웨이를 통과하는 것을 의무화하고 있거나하는 경우 등입니다.

이러한 설정 관리자는 세부적으로 제어 할 수 있지만 관리 콘솔의 현재의 구조에서는 발견하기 어렵고 사용하기 어려울 수 있었습니다. 따라서 메일 라우팅 설정 단순화를 향한 첫 걸음으로 이번에 [Gmail>고급설정>일반 설정 아래에 라우팅하는새로운 섹션을 추가하고 사용자 경험을 대폭 간소화 했습니다.



이 새로운 라우팅섹션은 기존의 설정 (아웃 바운드 라우팅 수신 라우팅, 전송 게이트웨이 기본 전송, 이메일 전송)를 통합하고 관리하는 경향이 있습니다. 새 라우팅 설정은 기존 전송 설정과 단기간 공존하고 이미 설정된 라우팅 정책에 영향을 주지 않습니다.

앞으로는 다른 기존 설정도 새로 일원화 한 위치로 마이그레이션하고 통합하여 메일 전송 환경을 더욱 향상시킬

예정입니다. 이러한 계획에 대한 자세한 내용에 주목 해주십시오.

관리자가 만드는 새 메일 전송 정책은 기능 강화를 목표로 새로운 라우팅 설정 사용을 권장하고 있습니다. 사용의 용이성 이외에 새로운 전송 설정은 SMTP 릴레이 메일에 메일 그룹에 보낸 메일에도 적용됩니다. 이전 설정을 사용하는 동안 이러한 기능을 이용하실 수 없습니다.

새 라우팅 설정의 자세한 내용은 <u>도움말</u> 센터를 참조하십시오.

## SBC Technology 소식 및 새로운 정보

#### 최근 공지사항

[2016년 1월 26일(화) 구글앱스 활용 정기교육 안내] 구글앱스로 기업 업무 활용하기 (1차/총 4차시) 기업의 생존 전략, 구글앱스 도입기, 혁신적인 공유 및 협업의 도구로써, 투자 대비 비용절감을 낼 수 있는 확실한 방법 Google Apps 업무 활용 교육은 ...

[Google Apps 소식지 - SBC 뉴스레터 12월호 제28호] Google 캘린더에 휴지통기능 (실수로 삭제한 일정을 30일안에 복원 기능)이 추가되었다는 소식, 행아웃 화상채팅에서 외부 구글계정이 없는 게스트도 참가할 수 있다는 사실등은 매월 SBC 에서 발행하는 뉴스레터를 읽지 않고서는 알수 ...

Google Apps 기반 전자결재 제품 소개 세미나안내 - 12월22일 Google Apps 기반으로 개발된 국내형 전자결재 솔루션인 GDriveFlow가 버젼 4.6으로 Release되었기에소개하는 자리를 만들었습니다.특히 비영리단체에서 무료로 Google Apps 를 Google을 통해서 도입하는 기관에서는 특별히 50% 할인된 경제적인 비용으로 ...

[전자결재 **GDriveFlow ver 4.6** 업그레이드] 구글 캘린더 연동 기능 추가 SBC의 전자결재 GDriveFlow 제품이 버젼 4.6으로 업그레이드 되었습니다.이번 4.6 버전에서는 구글앱스 캘린더 연동 기능이 추가 되었습니다.- Google Apps 관리자(또는 완료문서 관리자)는 직접 생성한 전체 직원 ...

#### SBC가 소개하는 12월 Google Apps의 새로운 정보

[아래아한글 HWP 사용자들을 위한 팁]구글 드라이브 동기화 사용시 부분적으로 하위 폴더만 동기화하는 방법 내 구글드라이브와 PC의 로컬 폴더로 동기화 시켜 놓았을 경우, 내 PC에서 HWP 문서 작업을 하면 자동으로 동기화되어 내 구글드라이브에 저장됩니다. (HWP 문서인 경우도 버젼관리가 자동으로 되면서 동기화 됨)이러한 형태로 ...

[Google Apps 삭제 및 복원의 모든 것] Google Apps 삭제 및 복원의 모든 것 목차1. 지메일의 휴지통 및 복원2. 드라이브의 휴지통 및 복원3. 캘린더의 휴지통 및 복원4. 연락처 주소록 복원5. Google Apps ...

[Netflix 의 Google Apps 및 Chrome OS, Chrome Management 활용기] 최근 Netflix 사가한국을 포함하여 190개 국가에 서비스를 오픈하여 화제가 되고 있지요. 특히 한국에서도 서비스를 오픈하면서한달간 무료로 무제한 영화들을(한글 자막 포함) 스트리밍으로 볼수 있는 기회가 생겨서 심심치 않게 ...

[MS Office365에서 Google Apps로 이전한 사례 - PopSugar 관련 Business Insider 기사] 미국의 PopSugar 사는 500명정도 되는 규모의 회사로 MS Office 및 Office 365 사용중 Google Apps for Work 을 집중 테스트후 MS솔루션에서 Google Apps로 이전한 사례이 기사 내용중에 핵심은 MS ...

[Google 캘린더 팁] 약속에 늦을 경우 참석자들에게 메일보내기 이미 Google 캘린더에 이미 약속은 되어 있고, 외부에서 교통이 막혀 약속된 일정에 참석할 수 없거나, 늦게 참석을 하는일이 발생할 경우 여러분들은 어떻게 하시나요.Google 캘린더의 '참석자에게 이메일 보내기' 기능을 ...

#### SBC 뉴스 레터를 구독하여 주셔서 감사합니다. 좋은 뉴스를 제공 할 수 있도록 많은 <u>의견을</u> 주시기 바랍니다

회사 연락처: 070-4133-5265

문의사항: <u>sbc.support@sbctech.net</u>

홈페이지: <u>www.sbctech.net</u>

패이스북 : <u>www.facebook.com/sbctech</u> 구글+ : <u>plus.google.com/+SbctechNet</u>

전자결재: www.qdriveflow.com



국내 최초 Google Certified Premier 파트너