



: 바로 시작하는 커뮤니티 빌드업 :

디스코드 플레이북

박소정 지음



당신의 커뮤니티는 어떤 모습인가요?

특정 분야에 관심이 있거나 정보를 공유하고 싶은 사람들의 욕망에서 사람과 사람을 연결해 주는 관계망이 구축됐습니다. 그리고 이런 욕망은 페이스북, 트위터, 유튜브, 인스타그램, 틱톡 등의 'SNS(Social Network Service)' 서비스로 발전하며 폭발적으로 성장해 왔죠. SNS는 대기업에서 운영하는 채널에서부터 개인이 운영하는 채널까지 다양한 형태로 운영되고 있으며 채널 운영자를 향한 팬심만으로 운영되거나 뷰티, 운동, 요리, 육아, 자기계발, 브랜드 제품 등 특정한 주제에 대한 정보 수집이나 강의 수강 또는 제품 구매까지 이어지는 원스톱 마케팅의 공간으로 자리매김했습니다. 하지만 플랫폼 중심의 커뮤니티는 멤버를 모으고 관리하기 어렵다는 단점이 있습니다. 그래서 따로 홈페이지를 개설하거나 네이버 카페 혹은 오픈 카카오톡 등으로 멤버들을 다시 이동시켜 따로 관리를 하는 경우가 대부분입니다.

필자의 경우, 유튜브와 인스타그램을 운영하지만 멤버들을 오픈톡방과 텔레그램으로 다시 초대하여 커뮤니티로 관리를 해 본 경험이나 네이버 카페의 멤버로 참여해 본 경험이 있습니다. 지금까지의 경험을 더듬어보면 각 플랫폼마다의 장단점이 있었습니다. 오픈톡방이나 텔레그램은 실시간으로 대화 나누기는 좋았지만, 필요한 정보를 수집하는 데는 효율적이지 않죠. 텔레그램이나 오픈톡방의 경우 유용한 정보가 공유되어도 해당 정보를 바로 확인하지 않으면 끊임없이 이어지는 대화 메시지로 필요한 정보를 놓치는 경우가 많았고 네이버 카페의 경우 게시판별로 정보가 나누어져 있어 필요한 정보를 찾는 데는 편리했지만, 실시간 소통에는 불편함이 있었습니다. 그리고 운영자 입장에서는 체계적으로 멤버를 관리하거나 커뮤니티에 속한 멤버를 대상으로 이벤트를 진행할 때 홍보를 위해 외부 플랫폼을 이용하거나 이벤트에 필요한 정보를 일일이 공유해야 한다는 불편함이 있었습니다.

이런 아쉬움을 갖고 커뮤니티와 오픈톡방을 따로 운영하는 중, 크립토 시장에서 NFT 붐이 일어났을 당시, 처음으로 디스코드를 접하게 되었습니다. 디스코드를 처음 사용하며 인증을 하거나 이벤트 참여를 위해 이모지를 누르고 채팅 수로 레벨을 올려 역할을 부여받는 등 신기한 기능투성이었습니다. 그리고 정보 공유와 실시간 채팅뿐만 아니라 음성이나 영상으로 소통할 수 있어 필자가 속한 커뮤니티 안에서 다양한 활동을 할 수 있었습니다. 디스코드는 커뮤니티를 운영하는 데 필요한 유용한 기능을 한곳에 모아놓은 듯한 느낌이었고, 디스코드의 다양한 기능을 배우고 참여하다 보니 디스코드에 머무는 시간이 자연스럽게 길어졌습니다.

커뮤니티에 머무는 시간이 길어진다는 것은 커뮤니티를 운영하는 사람들에게는 중요한 포인트입니다. 멤버가 커뮤니티에 머무는 시간이 길어지는 것은 곧 커뮤니티에 대한 애착이 커진다는 것이고 단단한

팬덤을 길러낼 수 있는 방법일 테니까요. 이후 직접 커뮤니티 서버를 운영하거나 커뮤니티 매니저로서 디스코드 서버의 관리를 하다 보니 멤버들에게 다양한 조건에 따라 각기 다른 역할을 부여하고, 역할별로 관리할 수 있어 커뮤니티를 체계적으로 관리하는 데도 유용하다는 것을 알게 되었습니다. 이뿐만 아니라 멤버들이 커뮤니티에 애정을 갖고 계속 찾아오고 싶도록 재미난 요소들을 끊임없이 제공할 수 있다는 점에서 디스코드만의 또다른 매력을 느낄 수 있었습니다. 디스코드를 사용하면 할수록 디스코드가 커뮤니티 운영과 멤버 관리에 굉장히 효율적인 플랫폼이라는 것을 확인할 수 있었죠.

특히 디스코드에서 활용할 수 있는 다양한 봇이 제작되어 있기 때문에 원하는 기능의 봇을 적용하거나 직접 봇을 개발하여 원하는 기능을 적용하며 특별한 커뮤니티로 만들 수도 있습니다. 같은 기능의 봇이라도 테마를 변경한다면 얼마든지 특색 있는 커뮤니티를 만들 수 있을 뿐만 아니라 서로 다른 기능을 조합하여 나만의 커뮤니티의 특성을 표출할 수 있는 공간으로 만들 수 있습니다.

최근 AI 이미지 생성 프로그램인 미드저니(Midjourney)의 경우, 디스코드 커뮤니티 서버를 통해서 유저들이 미드저니를 이용하여 생성한 이미지를 서로 공유하고 또 궁금한 사항을 해결할 수 있도록 팀원, 모더레이터, 가이드 등의 역할을 설정하여 미드저니 사용자를 간편하게 관리하고 있습니다. 또한 필자가 커뮤니티 매니저로 활동하고 있는 '버블리와 친구들(Bubbly & Friends)'은 NFT 프로젝트 커뮤니티로, 커뮤니티 내의 채팅이나 미션, 게임 등에 참여하여 포인트를 적립하고 매주 진행되는 추첨식 복권의 일종인 래플에 참여할 수 있는 권한이나 굿즈를 구매하는 등 활동 중심의 커뮤니티 운영을 하고 있습니다. 이렇게 각 커뮤니티 서버에는 커뮤니티 특성에 맞는 각기 다른 구성의 봇이 적용되어 커뮤니티 운영에 이용되고 있습니다.

당신은 어떤 커뮤니티를 꿈꾸나요?

디스코드는 2022년 상반기 기준, 전 세계적으로 3억 9천만 명 이상이 사용하고 있습니다. 처음에는 게임 유저를 중심으로 확산된 후, 코로나 팬데믹의 영향으로 온라인 활동이 많아지며 일반 기업과 일선 학교에서 활용되며 업무와 수업에 활용되고 있습니다.

여러분이 운영 중인 커뮤니티 혹은 운영하고 싶은 커뮤니티는 어떤 모습인가요? 궁극적으로 어떤 커뮤니티가 되기를 희망하나요? 어떤 커뮤니티를 꿈꾸든 간에 디스코드에서는 만들어 낼 수 있을 것이라 확신합니다. 물론 바로 디스코드의 수많은 기능들을 자유자재로 다룰 수는 없겠지만 이 책에 설명된 디스코드의 기본적인 사용 방법을 하나씩 배운 후, 디스코드에서 실제로 활동을 해보고 서버도 꾸



며보면 점점 실력이 늘게 될 것입니다.

디스코드 내 대부분의 커뮤니티 서버에는 서버 전체를 관리하는 커뮤니티 매니저를 비롯하여, 커뮤니티 멤버들의 활동을 서포트하는 모데레이터, 서버 봇 개발자 등이 활동하고 있으며 새로운 직종까지 생겨났습니다. 물론 아직까지는 대중화되지 않은 상황이라 종사자가 많지 않거나 부업의 형태로 업무를 진행하는 경우가 대부분으로 실제 업무 역시 온라인에서 할 수 있는 작업이므로 90%가 재택에서 근무하고 있죠. 커뮤니티 운영에 관심이 있는 분들은 디스코드 이용법과 관리법, 봇 이용법 등을 배워 수업을 창출해 보는 것도 좋습니다.

장점이 많은 디스코드지만 단점도 있습니다. 인증을 거친 일부만을 위해 운영할 수 있다는 장점은 포털사이트에 노출이 되지 않는다는 단점이 되기도 합니다. 디스코드 내에서도 모든 커뮤니티가 검색에 노출되는 것은 아니기 때문에 다른 플랫폼을 이용하여 커뮤니티 마케팅을 펼쳐야 합니다. 또한 디스코드 사용자를 대상으로 한 다양한 해킹 사례가 등장하고 있는 것 역시 디스코드의 단점입니다. 그러므로 디스코드 2단계 인증을 설정해 두는 것이 좋습니다. 그리고 커뮤니티 운영자들은 해킹으로 운영 중인 커뮤니티 채널에 스크린크가 올라가거나 커뮤니티 구성에 변동이 생기지 않도록 늘 신경 써서 관리해야 합니다.

이 책에는 디스코드의 개발적인 부분까지 세세하게 다루고 있지 않지만, 디스코드를 처음 접하시는 분들이 쉽게 접근하여 기본적인 서버 운영까지 할 수 있도록 쉬운 언어로 전달하려 노력하였습니다. 여러 분야에서의 디스코드 활용 사례를 다양하게 보여드리고 싶었으나, 아직은 한정적이라 사례 소개에 크립토 분야의 비율이 높음을 이해 부탁드립니다. 이 책을 통해 일반 유저들의 디스코드 활동에 도움이 되길 바라고, 다양한 분야의 커뮤니티가 디스코드로 들어와 디스코드 서버의 다양한 기능을 통해 한층 더 발전된 커뮤니티가 운영되길 기대합니다.

마지막으로 처음이라 헤매면서도 끝까지 책을 완성한 나에게 고맙고, 옆에서 늘 응원해준 사랑하는 가족, 갑작스러운 인터뷰나 질문에도 적극적으로 도움을 주신 디스코드 종사자분들, 그리고 책 집필이 처음인 저를 마지막까지 잘 안내해 주신 길벗출판사 최동원 에디터님께 무한 감사의 인사를 전합니다.

박소정

이 책을 보는 방법

전문가가 알려주는 디스코드의 모든 것!

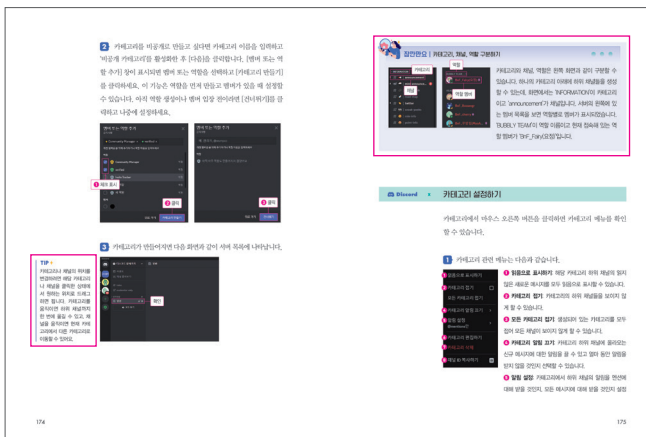
카카오톡부터 SNS까지 온라인 커뮤니티는 물론, 세세한 디스코드 사용법과 나만의 커뮤니티를 빌드업하는 방법을 4개의 마당으로 알차게 정리했습니다.



중요도와 내용에 맞춰서
마당, 장, 섹션으로 구성
했어요.

궁금증 해결! TIP & 잠깐만요

본문에 담지 못한 추가 설명은 TIP과 잠깐만요에 담았습니다.



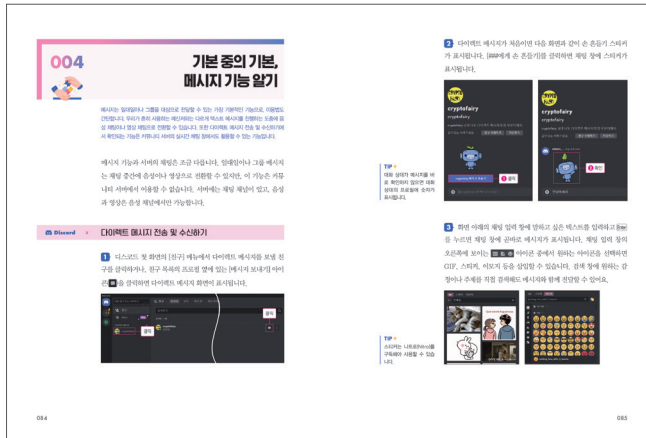
좀더 제대로 알아야 하는
내용은 잠깐만요를 참고
하세요.

알아 두면 쓸데있는 개알
포인트는 TIP을 참고하
세요.



💬 쉽고 빠르게 익히는 무작정 따라하기

디스코드 가입부터 설치, 복잡한 각종 설정 환경과 커뮤니티 운영을 자동화할 수 있는 봇 사용법을 무작정 따라하기로 정리했습니다.

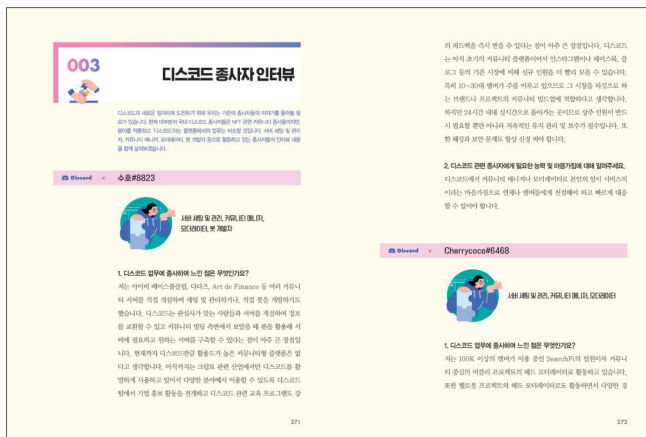


한 단계씩 차근차근, 누구나 쉽게 따라할 수 있습니다.

복잡한 설정도 무작정 따라하면 쉽게 해결할 수 있습니다.

💬 Special Interview

대형 디스코드 커뮤니티와 디스코드로 탄생한 직업에 종사하고 있는 사람들의 목소리를 들어보세요.



국내 대형 커뮤니티와 디스코드 종사자의 생생한 목소리를 들어보세요.

001

디스코드!? 게임 전용 메신저 아닌가요?



1장. 디스코드로 무엇을 할 수 있을까요?

- 001. 디스코드는 이제 더 이상 게임 전용 메신저가 아닙니다. 017
- 002. 국내 온라인 커뮤니티 변천사 023

2장. 디스코드의 발전 가능성

- 001. 차세대 온라인 커뮤니티, 디스코드 027
 - 디스코드=모든 SNS 플랫폼의 총합
 - Web 3.0 시대의 커뮤니티
- 002. 디스코드의 경제적, 사회적, 문화적 영향 034

002

디스코드의 기초 다지기



1장. 시작이 반, 디스코드 쉽게 시작하세요!

- 001. 디스코드 설치하고 가입하기 043
 - 데스크톱 버전
 - 모바일 버전
- 002. 디스코드 계정 관리하기 049
 - 디스코드 계정 비활성화하기
 - 디스코드 계정 삭제하기
 - 디스코드 계정 비밀번호 바꾸기
 - 디스코드 전화번호 인증 추가 및 제거하기
 - 디스코드 OTP 2단계 인증 활성화하기
 - 디스코드 2단계 인증 복구 코드 확인하기
 - 모바일 버전 OPT 2단계 인증 활성화하기
- 003. 디스코드 살펴보기 064
- 004. 처음이어서 어색한 디스코드 용어 익히기 066



2장. 모든 것이 가능한 메신저, 디스코드의 기본 메뉴 익히기

- 001. 나만의 디스코드 프로필 설정하기 073
 - 사용자 프로필 설정하기
 - 사용자 상태 표시하기
- 002. 외부 플랫폼 연동하기 078
 - SNS 플랫폼 연결하기
- 003. 친구 추가 및 삭제, 차단하기 081
 - 친구 추가하기
 - 친구 삭제하고 차단하기
- 004. 기본 중의 기본, 메시지 기능 알기 084
 - 다이렉트 메시지 전송 및 수신하기
 - 그룹 메시지 사용하기
- 005. 편하게 대화해요! 음성 통화&영상 통화 090
 - 음성 통화 및 영상 통화하기
 - 영상 통화의 배경 화면 설정하기
 - 영상 통화 중 화면 공유하기
 - 음성/영상 통화 중 함께 활동하기

3장. 디스코드의 커뮤니티 세계, 서버 이용하기

- 001. 디스코드 서버 입장하기 101
 - 디스코드에서 서버 검색하기
 - 서버 찾아보기
 - 초대 링크 이용하기
- 002. 채팅 채널만으로도 즐겁다! 110
 - 특정 메시지에 답장하기
 - 이모티콘이나 GIF 입력하기
 - 멘션(@) 이용하기

스포일러 태그 이용하기	
메시지 고정하기	
채널 초대하기	
003. 마크다운 구문으로 글자 꾸미기	119
글자 서식 적용하기	
텍스트 꾸미기	
004. 음성/영상 채팅으로 대화하기	123
음성/영상 채널 입장하기	
005. 새로운 기능, 스테이지 채널	126
스테이지 채널 알아보기	
006. 글 안의 채팅방? 스레드 기능 알기	130
스레드 알아보기	



1장. 커뮤니티 서버를 만들어보자

001. 커뮤니티 서버 만들기	135
서버 만들기	
커뮤니티 서버 적용하기	
서버 삭제하기	
서버의 소유권 이전하기	
002. 서버에 초대하기	149
서버에 초대하기	

2장. 커뮤니티 서버 설정하기

001. 서버 보안 설정하기	153
서버 보안 설정 알아보기	



002. 서버 규칙 설정하기 159

서버 규칙 설정하기

003. 커뮤니티 멤버를 위한 역할 설정하기 162

역할 만들기

역할 권한 설정하기

역할 순위 설정하기

3장. 서버 운영의 기본, 카테고리 와 채널 만들기

001. 카테고리 만들고 설정하기 173

카테고리 만들기

카테고리 설정하기

002. 채널 만들고 설정하기 180

채널 만들기

Text 채널 설정하기

Voice 채널 설정하기

Forum 채널 설정하기

Announcement 채널 설정하기

Stage 채널 설정하기

003. 커뮤니티에 즐거움을 더해 줄 이벤트 설정하기 198

4장. 커뮤니티 서버에 활력을 불어넣을 봇 활용하기

001. MEE6 봇 활용하기 ①-MEE6 봇 추가하기 205

MEE6 봇 추가하기

002. MEE6 봇 활용하기 ②-Welcome & Goodbye 211

미욕이로 환영 메시지 전달하기

Send a message when a user joins the server 설정하기

Give a role to new users 설정하기

003. MEE6 봇 활용하기 ③ –Reaction Roles	218
반응별 역할 부여하기	
Emoji 반응 설정하기	
Button 반응 설정하기	
Dropdown 반응 설정하기	
004. MEE6 봇 활용하기 ④ –Levels	229
채팅 활동을 통해 레벨 부여하기	
005. MEE6 봇 활용하기 ⑤ –Statistics Channels	231
서버 홍보에 유용한 통계 항목 표시하기	



1장. 디스코드 커뮤니티의 특징

001. 커뮤니티의 신규 유입 방안	237
초대 이벤트 기획하기	
외부 플랫폼 활용하기	
디스코드 서버 파트너십 맺기	
간단하지만 효율적인 홍보 전략 펼치기	
002. 커뮤니티의 활성화 방안	244
이모지 누르기 이벤트	
봇(Bot) 활용해 활동하기	
소통 주제 제시하기	
커뮤니티 관리하기	
003. 대형 디스코드 커뮤니티	250
Midjourney	
Genshin Impact Official	
Lofi Girl	



MrBeast, MrBeast Gaming

English

004. 국내 디스코드 커뮤니티 인터뷰 253

Searchfi

Lazy Gourmet Club

2장. 새로운 직업의 탄생 with 디스코드

001. 디스코드 커뮤니티 모더레이터 259

멤버와 소통하기

멤버의 불편 사항 및 문의 사항 해결하기

보수 및 지원 준비 사항 알아보기

002. 디스코드 커뮤니티 매니저 264

디스코드 서버 오픈 및 운영하기

디스코드 구성 및 관리하기

커뮤니티 매니저의 주요 업무

모더레이터 업무 분배 및 관리하기

각종 공지 사항 업로드하기

문제 해결 및 조율하기

003. 디스코드 종사자 인터뷰 271

수호#8823 - 서버 세팅 및 커뮤니티 매니저, 모더레이터, 봇 개발자

Big Rat#1111 - 커뮤니티 매니저, 서버 마케팅

Cherycoco#6468 - 서버 세팅 및 관리, 커뮤니티 매니저, 모더레이터

LGC_Barista - 모더레이터

LLL#1111 - 서버 세팅 및 관리, 커뮤니티 매니저, 모더레이터

Ato_ - 서버 세팅 및 관리, 커뮤니티 매니저, 모더레이터

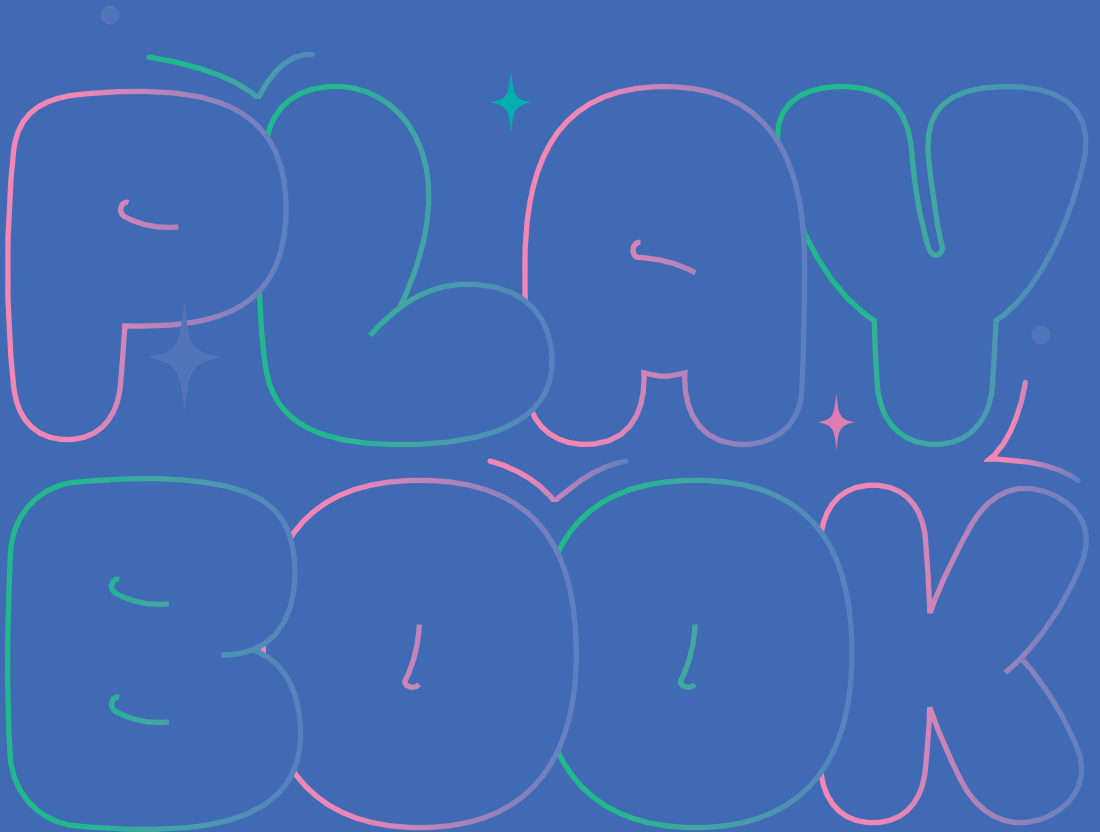
Mooangking - 서버 세팅 및 관리, 모더레이터

첫째
마당

디스코드!? 게임 전용 메신저 아닌가요?



국민 메신저 카카오톡(KakaoTalk)은 메신저를 시작으로 다양한 사업을 펼쳐나가고 있습니다. 카카오를 넘어설 수 있는 새로운 플랫폼은 이제 없을 것이라는 분위기 속에서 디스코드(Discord)가 약진하고 있습니다. 디스코드는 코로나 팬데믹 이후 크게 성장하고 있는 메신저로, 원래는 게임용 음성 채팅 메신저였습니다. 하지만 코로나 팬데믹을 계기로 디스코드는 다양한 기능을 업데이트하면서 이용자를 크게 늘렸고 기업과 일반 사용자를 아우르는 거대한 플랫폼으로 자리 잡고 있습니다. 첫째마당에서는 디스코드로 무엇을 할 수 있는지, 그리고 어떤 분야로 확장하고 있는지, 국내 온라인 커뮤니티의 흐름에 어떤 영향을 줄 것인지 살펴보면서 사회적, 경제적, 문화적으로 어떤 영향을 미치게 될지 함께 알아보겠습니다.



디스코드로 무엇을 할 수 있을까요?

2010년 출시된 카카오톡(KakaoTalk)은 유료로 문자를 이용하던 시절, '무료'라는 점을 부각하면서 폭발적인 인기를 끌었습니다. 그리고 이제 카카오톡은 단순 채팅 서비스를 넘어 SNS뿐만 아니라 카카오택시, 카카오편, 카카오투리온전, 카카오페이, 카카오편크에 이르기까지 사람들의 일상과 함께하고 있습니다. 우리가 카카오톡에 익숙해진 후 벗어날 수 없게 된 것처럼, 디스코드도 그 편리함과 다양한 기능을 알고 나면 계속 찾게 될 것입니다. 특히 디스코드는 특정 지역에 국한되지 않고 전 세계인이 사용하는 서비스여서 많은 것이 글로벌화되어 있어요. 또한 지리적 경계가 무너지고 있는 지금, 디스코드의 파워는 더욱 커지고 있습니다.



001



디스코드는 이제 더 이상 게임 전용 메신저가 아닙니다

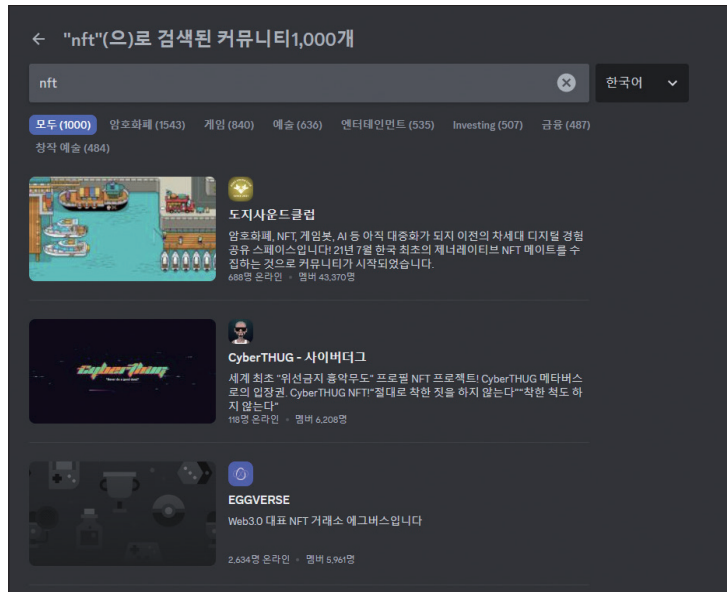
디스코드는 게임 전용 메신저라는 인식이 강했지만, 이제는 더 이상 그렇지 않습니다. 장점이 많아서 게임뿐만 아니라 친목과 업무용으로 사용하기 시작했습니다. 그리고 개발 친화적인 성향으로 NFT 중심의 블록체인 관련 커뮤니티가 생기면서 커뮤니티 운영 수단으로 자리 잡았습니다. 최근에는 디스코드에 AI 이미지 생성 서비스 '미드저니(Midjourney)'까지 연동되면서 영역을 더욱 확장하고 있습니다.

‘디스코드(Discord)’는 텍스트, 음성, 화상 등의 채팅을 지원하는 인스턴트 메신저입니다. 시장 조사 업체 ‘모바일인덱스(MOBILEINDEX)’의 조사에 따르면 국내 디스코드 이용자는 400만 명이라고 합니다. ‘디스코드’라고 하면 게임이 먼저 떠오르는 사람이 많을 겁니다. 실제로 디스코드는 모바일 게임 플랫폼 개발자인 ‘제이슨 시트론(Jason Citron)’이 개발한 인스턴트 메신저로, 가볍고 보안성이 뛰어난 게임용 음성 채팅 프로그램으로 시작했습니다.

제이슨 시트론은 ‘스카이프(Skype)’나 ‘팀스피크(TeamSpeak)’와 같은 기존 채팅 서비스의 장점에 긴 대기 시간이나 낮은 보안성 등과 같은 단점을 보완하여 디스코드를 개발했습니다. 디스코드에서는 간편하고 빠른 음성/화상 채팅은 물론, 다른 프로그램과의 호환성이나 ‘봇(Bot)’ 개발을 위한 API도 지원합니다. 디스코드는 게이머를 중심으로 대중화되었지만, 코로나 팬데믹을 겪으면서 업무나 커뮤니티용으로 활용하는 사용자 수가 급격하게 늘어났습니다. 그 결과, 2022년

상반기 기준 전 세계적으로 3억 9천만 명의 사용자가 디스코드를 이용 중이라고 발표했고 IT 서비스의 핵심 지표인 월간 활성 사용자 수(MAU; Monthly Active Users)는 1.5억 명이라고 합니다.

이렇게 많은 사람이 디스코드를 이용하게 되면서 편리하고 광고 없는 무료 서비스라는 장점 덕분에 점점 게임이 아닌 업무용, 친목용 메신저로 이용하는 경우가 늘어났습니다. 게다가 특정 국가가 아닌 전 세계를 대상으로 서비스를 제공하고 있어서 더욱 빠르게 사용자 사이를 더욱 폭넓게 연결하고 확장되고 있습니다.



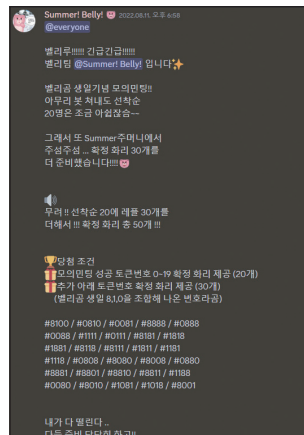
NFT 커뮤니티

TIP ◆

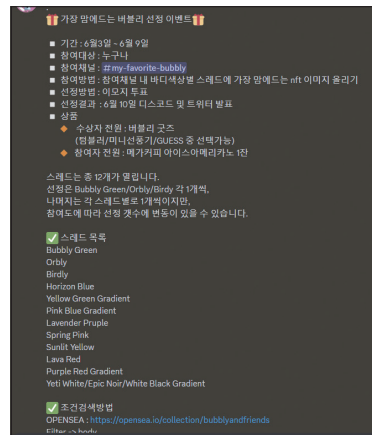
NFT에 대한 자세한 내용은 22쪽을 참고하세요.

디스코드 서버를 ‘NFT(Non-Fungible Token, 대체 불가능 토큰)’ 프로젝트의 커뮤니티로 이용하기 시작하면서 전 세계적으로 다양한 분야와 연령대의 사람들이 디스코드 서비스를 이용하게 되었습니다. 국내의 경우 NFT의 열풍으로 디스코드에 대한 인지도가 높아지면서

이용자 수가 급증했습니다. 디스코드 서버에 등록된 NFT 관련 서버만 해도 1,000개가 넘는 상황이지요. 하지만 희소성을 갖는 NFT의 특성상 기준을 충족해도 공개 서버로 등록하지 않는 경우가 많으므로 실제로 운영되는 서버는 훨씬 많을 것입니다.



WL 미션



NFT 이벤트

NFT 프로젝트에 참여하여 NFT를 구매할 기회를 얻거나, 특정 프로젝트팀에서 진행하는 이벤트에 참여하거나, 또는 NFT를 소유한 NFT 홀더로서 커뮤니티 활동을 하려면 해당 프로젝트의 서버에 입장해야만 합니다. NFT 구매는 '화이트리스트(WhiteList, 이하 WL)'라는 선구매 기회 후 퍼블릭(Public) 구매 기회가 주어지는데, 일반적으로 WL의 가격이 퍼블릭에 비해 저렴하므로 WL 자격을 얻기 위해 프로젝트에서 제시하는 미션을 달성하려고 노력하는 사람들이 많습니다. 프로젝트팀에서는 디스코드 서버를 개설하고 프로젝트에 관심이 있는 사람들을 모집하여 WL를 제공하거나 이벤트를 위한 미션을 수행하게 합니다.

004



처음이어서 어색한 디스코드 용어 익히기

디스코드가 처음이라면 디스코드에서 사용하는 용어도 어색할 수 있습니다. 용어 자체는 이 미 알 수도 있지만, 디스코드에서는 용도가 약간 다를 수 있으므로 디스코드에서 사용하는 용어를 한번 살펴보겠습니다.

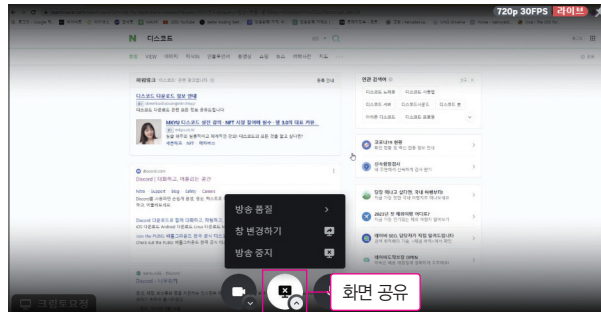
❶ DM(Direct Message): '다이렉트 메시지' 또는 '디엠'이라고도 하는 DM은 개 인 대 개인이 대화를 나눌 수 있는 일대일 채팅방으로, 텍스트뿐만 아니라 음성과 영 상도 공유할 수 있습니다. DM에 대한 자세한 내용은 84쪽을 참고하세요.



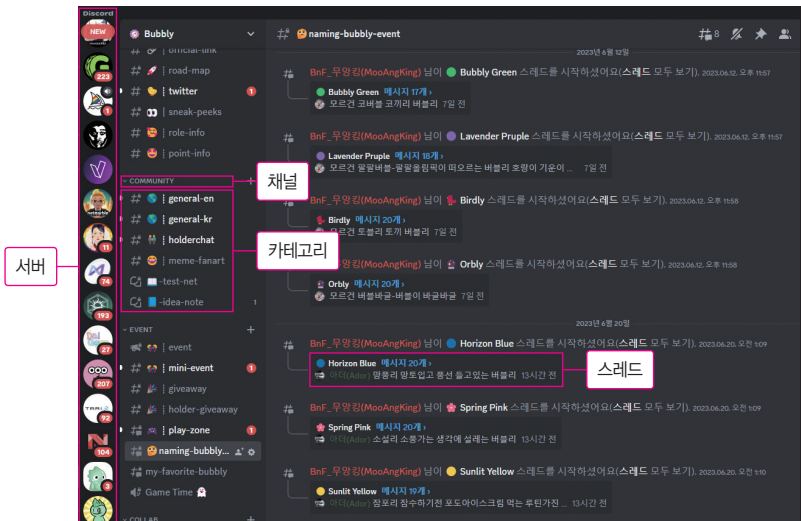
다이렉트 메시지

❷ 그룹 메시지(group message): 그룹 메시지는 10명 이하의 단체 대화방으로, DM처럼 텍스트, 음성, 영상으로 소통할 수 있습니다. 그룹 메시지에 대한 자세한 내용 은 89쪽을 참고하세요.

3 화면 공유: 내가 보고 있는 컴퓨터나 모바일의 다른 화면을 채팅방에 있는 사람들과 공유하여 함께 볼 수 있습니다. 화면 공유에 대한 자세한 내용은 94쪽을 참고하세요.



4 서버(server): '커뮤니티'라고도 하는 서버는 디스코드에서 가장 중요한 역할을 하는 공간입니다. 관심사가 비슷한 사람들이 모여서 네이버 카페와 같이 활동할 수도 있고 주제별로 게시판을 만들 수도 있어요. 디스코드의 각 게시판에서는 실시간 채팅 및 다양한 활동이 가능합니다. 서버에 대한 자세한 내용은 101쪽을 참고하세요.

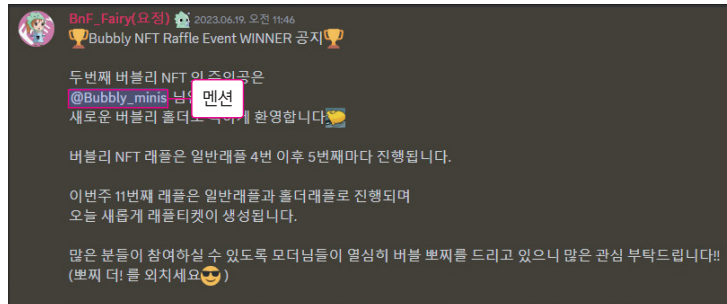


5 채널(channel): 서버(커뮤니티)에 생성된 각 게시판을 '채널'이라고 합니다. 각 채널에서는 실시간 채팅을 비롯한 다양한 활동이 가능해서 텍스트 채널과 보이스 채널로 설정할 수도 있고, 알림이나 스테이지, 포럼 등 여러 가지 형식의 채널을 만들어

운영할 수도 있습니다.

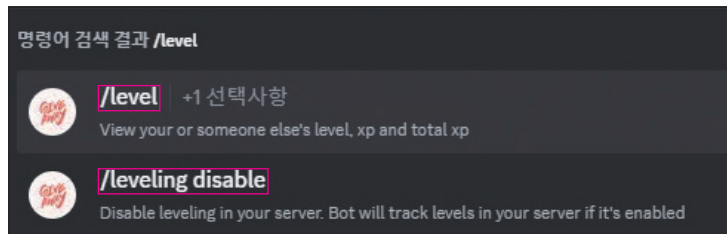
6 카테고리(category): 카테고리는 비슷한 주제의 채널을 묶어 둔 상위 폴더의 개념입니다. 카테고리에 대한 자세한 내용은 173쪽을 참고하세요.

7 멘션(mention): '@' 기호를 이용해 특정 사용자나 특정 역할을 부여할 수도 있고 '#' 기호를 이용해 특정 채널을 언급해서 사용자가 해당 채널로 곧바로 이동하게 할 수도 있습니다. 멘션에 대한 자세한 내용은 112쪽을 참고하세요.

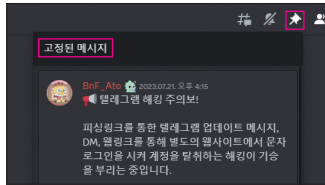


8 스레드(thread): 스레드는 채널 안에 하위 채널을 만들거나, 대화(DM) 도중 특정 주제에 대한 대화만 따로 할 수 있도록 채팅방 안에 또 다른 채팅방을 만들 수 있는 기능입니다. 스레드에 대한 자세한 내용은 130쪽을 참고하세요

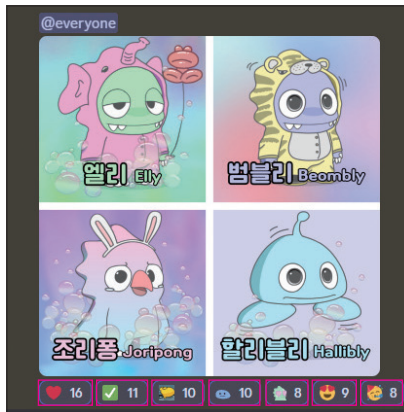
9 명령어: 명령어는 대화 중 '/'나 '!'를 입력하여 서버에 참여한 봇의 기능을 가져오는 역할을 합니다. 이때 각 봇마다 설정된 명령어와 기능이 다릅니다.



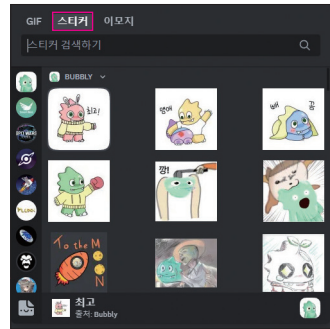
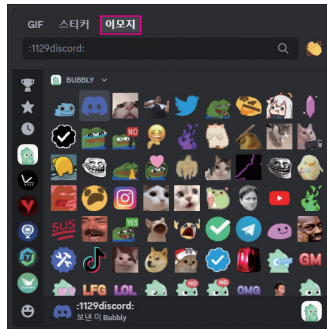
10 메시지 고정: 대화 중 중요한 메시지가 사라지지 않도록 원하는 메시지를 고정할 수 있습니다. 이렇게 고정된 메시지는 사용자가 고정 탭에서 쉽게 찾아볼 수 있습니다.



- 11 **반응:** SMS 게시물에 '좋아요'를 누르는 것처럼 채널의 게시물이나 대화 내용에 이모지나 서버 이모티콘을 활용해 반응을 남길 수 있습니다. 커뮤니티를 운영할 때 참여자의 반응을 살피거나 봇을 활용한 이벤트를 진행하는 등 다양하게 활용할 수 있습니다. 반응에 대한 자세한 내용은 218쪽을 참고하세요.

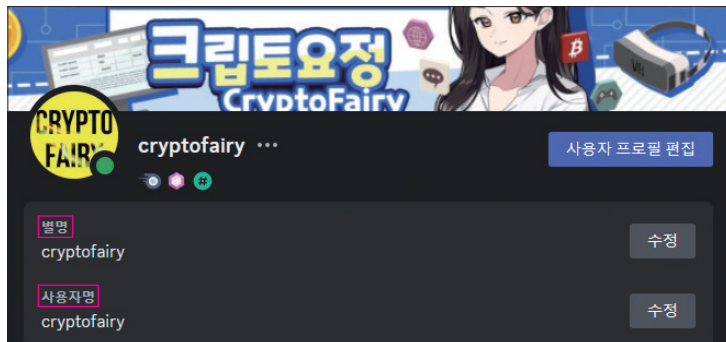


- 12 **서버 이모티콘(server emoticon):** 서버 이모티콘은 서버(커뮤니티)에서 추가한 이모티콘으로, 기본적으로 해당 서버에서만 사용할 수 있습니다. 만약 다른 서버에서도 서버 이모티콘을 사용하려면 니트로(Nitro)를 구입(유료 구독)해야 합니다.

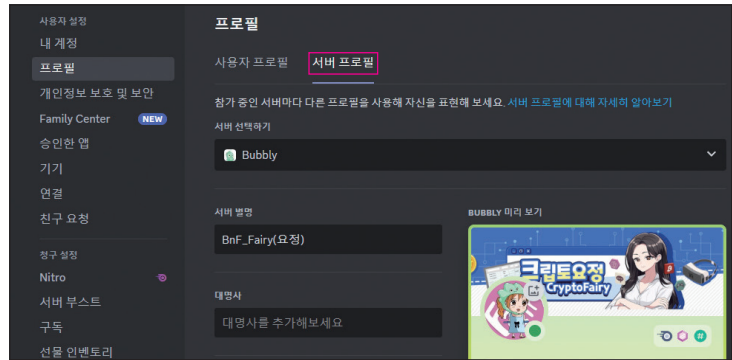


13 스티커(sticker): 스티커는 이모티콘과 비슷한 형태로, 직접 그리거나 만들어서 서버에 등록할 수 있습니다. 서버 이모티콘과 마찬가지로 해당 서버에서만 스티커를 사용할 수도 있고 니트로(Nitro)를 구입한다면 다른 서버에서도 사용할 수 있어요.

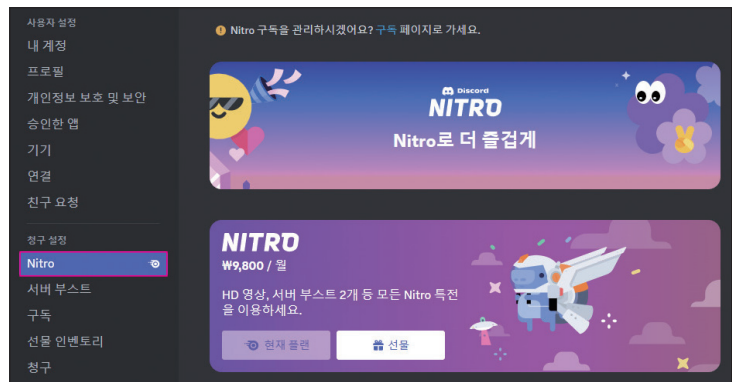
14 디스코드 별명, 사용자명: 디스코드 계정을 생성할 때 별명과 사용자명을 설정해야 합니다. 기존에는 '사용자명+태그(숫자 네 자리)'로 설정했지만, 최근에는 숫자 네 자리가 사라지고 사용자명으로만 설정합니다. 누군가에게 디스코드 아이디를 전달해야 한다면 사용자명을 복사해서 보내면 됩니다.



15 서버 프로필: 참여한 서버에서 이용하는 닉네임과 아바타(프로필 사진)를 따로 설정할 수 있습니다. 이때 니트로(Nitro)를 결제해야 합니다.



16 니트로(Nitro): 디스코드의 유료 구독 서비스로, 프로필 업그레이드나 서버 프로필 추가 또는 서버 부스터 등의 기능을 이용할 수 있습니다.



모든 것이 가능한 메신저, 디스코드의 기본 메뉴 익히기

디스코드는 SNS의 다양한 기능을 합쳐 놓은 종합 메신저로, 여러 가지 방법으로 다른 사람들과 소통할 수 있습니다. 이번에는 디스코드에 자신을 알릴 수 있는 프로필을 설정하고, 다른 SNS와 연동하며, 친구 추가 및 삭제하기와 메시지 기능, 음성 채팅, 영상 채팅 등 디스코드의 기본 메뉴 이용법에 대해 알아보겠습니다.

디스코드의 각 기능만 살펴보면 다른 플랫폼에서도 가능하지만, 디스코드에서는 실시간으로 모든 기능을 무료로 이용할 수 있습니다. 특히 음성 채팅이나 영상 채팅은 커뮤니티 서버에서 멤버들과 곧바로 소통할 수 있는 유용한 기능으로, 다른 플랫폼과는 크게 구별됩니다.



001



나만의 디스코드 프로필 설정하기

SNS 플랫폼을 가입하면 가장 먼저 나만의 프로필을 설정해야 합니다. 디스코드도 자신만의 프로필을 설정해서 다른 사람에게 자신의 정보를 제공할 수 있습니다. 디스코드의 프로필은 기본 사용자 프로필과 서버 프로필을 구분해서 설정할 수 있는데, 각각의 프로필 설정 방법을 알아보면서 사용자 참여 상태를 표시하는 '사용자 상태 표시'도 설정해 보겠습니다.



사용자 프로필 설정하기

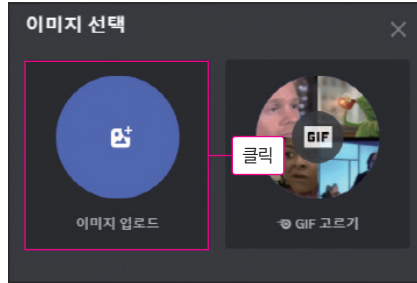
1 디스코드의 '사용자 설정'에서 [내 계정]을 선택하고 [사용자 프로필]을 클릭합니다. 사용자 프로필이 표시되면 아바타와 배너, 내 소개 등을 변경할 수 있어요. [아바타 변경하기]를 클릭하면 [이미지 업로드]와 [GIF 고르기]를 선택하여 아바타를 변경할 수 있습니다.



2 여기서는 [이미지 업로드]를 클릭하여 내 컴퓨터에 저장되어 있는 이미지를 아바타로 설정하겠습니다.

TIP ✦

'아바타'와 '내소개'는 무료로 수정할 수 있지만 'GIF 아바타'와 '배너'는 니트로(Nitro)를 결제한 후에 사용할 수 있습니다.



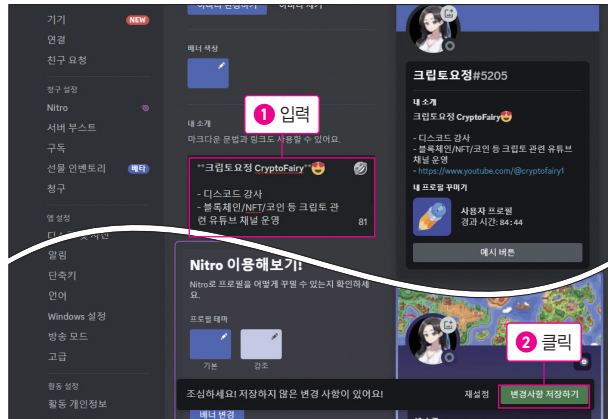
3 [이미지 편집하기] 창이 표시되면 아래쪽 슬라이드바를 좌우로 움직여서 프로필 이미지를 원하는 사이즈로 지정한 후 [적용하기]를 클릭하여 아바타를 변경합니다.



4 '내 소개'에 원하는 내용을 입력합니다. '내 소개'는 랜딩 페이지로도 사용할 수 있으므로 연결하고 싶은 페이지의 URL을 추가할 수 있습니다. 또는 간단한 기호를 붙여서 글자 꾸미기가 가능한 마크다운 문법을 이용해 소개 문구를 꾸밀 수도 있어요. 프로필을 수정한 후 [변경사항 저장하기]를 클릭합니다.

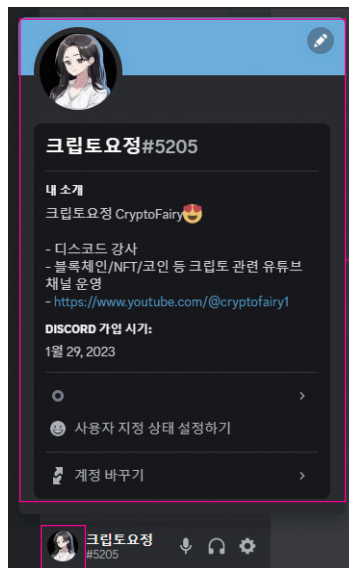
TIP ✨

마크다운 문법을 이용하면 글꼴이나 색상 등을 바꿔 텍스트를 꾸밀 수 있습니다. 마크다운 문법에 대한 자세한 내용은 119쪽을 참고하세요.



사용자 상태 표시하기

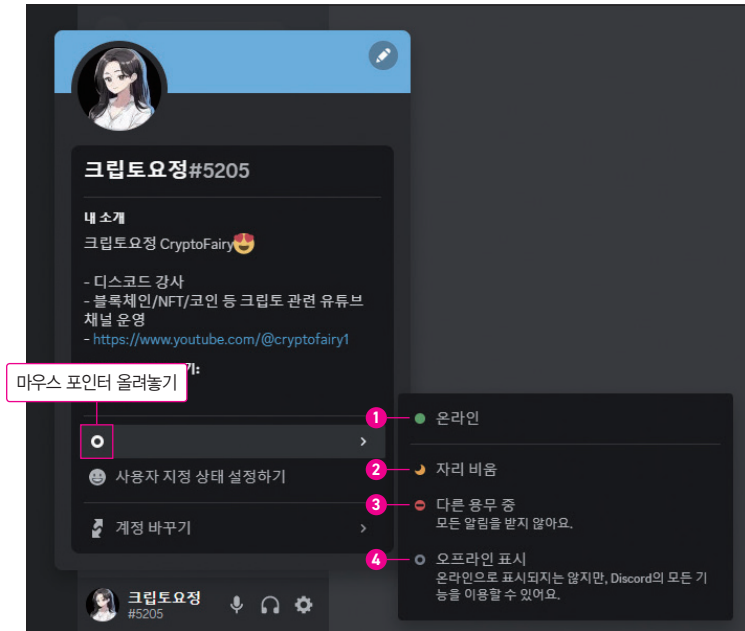
1 디스코드의 첫 화면에서 프로필 사진을 클릭하면 설정한 프로필 내용이 표시됩니다.







1 클릭

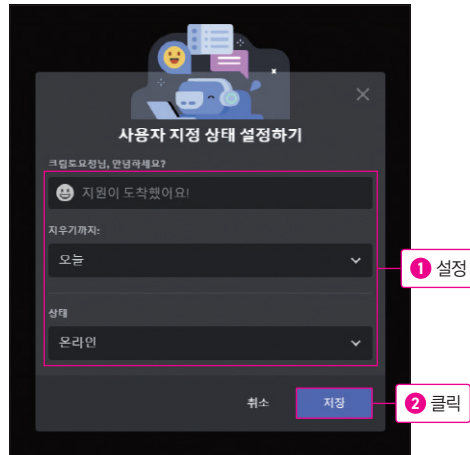
2 확인

2 프로필 상자의 상태 아이콘(🟡)에 마우스 포인터를 올려놓으면 기본 사용자 상태가 표시됩니다. ‘온라인’, ‘자리 비움’, ‘다른 용무 중’, ‘오프라인 표시’ 중에서 자신의 상태를 선택할 수 있습니다.

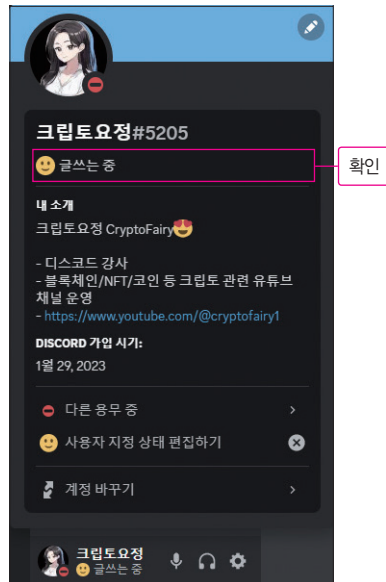


- 1**  **온라인:** 기본 상태로, 디스코드에 접속하면 ‘온라인’ 상태로 표시됩니다.
- 2**  **자리 비움:** 디스코드에 로그인하고 일정한 시간 동안 활동하지 않으면 ‘자리 비움’으로 표시됩니다. 사용자가 직접 ‘자리 비움’을 선택하여 설정할 수 있어요.
- 3**  **다른 용무 중:** ‘다른 용무 중’은 디스코드에 접속해 있지만, 다른 용무 때문에 방해받고 싶지 않다는 의미입니다. ‘다른 용무 중’에는 알림이 오지 않습니다.
- 4**  **오프라인:** 디스코드에 접속되어 있지만, 다른 사용자에게 ‘오프라인’ 상태로 표시하고 싶을 때 사용합니다. ‘오프라인’ 상태에서도 정상적으로 디스코드 활동을 할 수 있습니다.

3 프로필 상자의 [사용자 지정 상태 설정하기]를 클릭하면 내가 원하는 문구와 상태 지속 시간을 설정할 수 있습니다. 원하는 내용을 입력하고 [저장]을 클릭하세요.



4 프로필 상자를 모두 설정했으면 입력한 내용대로 내 상태가 표시 됩니다.



디스코드의 커뮤니티 세계, 서버 이용하기

디스코드의 가장 핵심적인 기능인 서버(server)에서는 디스코드의 다양한 기능을 활용해 여러 가지 이벤트를 진행하면서 나만의 커뮤니티를 운영하고 나만의 플랫폼으로 활용할 수 있습니다. 디스코드의 서버에서는 같은 관심사를 가진 사람들과 그룹 채팅을 하거나 다자간 통화를 할 수 있어요. 이 외에도 디스코드의 서버 안에서 소통할 수 있는 방법은 다양합니다. 일반 채팅 채널, 음성 채널, 스테이지 채널 등을 생성하여 각 채널의 다양한 기능을 이용해서 소통할 수 있습니다. 이번에는 디스코드의 서버 안에서 다양하게 소통하는 방법에 대해 알아보겠습니다.



001



디스코드 서버 입장하기


디스코드 서버는 디스코드 정책에 따라 일정 기준 이상의 규모가 되면 검색 가능한 공개 서버로 등록할 수 있고 서버 주인의 설정에 따라 검색 여부도 결정할 수 있습니다. 그리고 서버 주인이 서버 입장 조건으로 인증의 단계를 만들어 두었다면 멤버는 인증을 완료해야만 서버에 입장할 수 있어요. 이러한 부분이 디스코드의 접근성을 어렵게 한다는 의견도 있지만, 이러한 특성을 잘 활용하면 오히려 정확한 타겟 집단을 위한 프라이빗 커뮤니티를 운영할 수 있습니다. 이번에는 서버에 입장하는 방법과 입장할 때 인증하는 방법에 대해 알아보겠습니다.



x

디스코드에서 서버 검색하기

디스코드의 [서버 찾기 살펴보기]를 클릭하면 디스코드의 다양한 커뮤니티를 쉽게 검색할 수 있습니다. [게임], [음악], [교육] 등의 다양한 카테고리를 제공하므로 원하는 분야의 커뮤니티를 직접 검색할 수 있죠.

1 디스코드의 시작 화면에서 [서버 찾기 살펴보기] 아이콘()을 클릭하면 '추천 커뮤니티'와 서버를 검색할 수 있는 화면이 표시됩니다. [게임], [음악], [교육] 등의 카테고리별로 분류되어 있으므로 카테고리를 직접 선택하거나 검색 창에 원하는 서버를 검색할 수 있어요.