졸업을 축하합니다! API

API and SDK Documentation

Version: 1.0.0

RESTful API

create Black Board Using POST

칠판 생성

칠판을 생성할 때 호출합니다.

POST

/api/blackboard

Usage and SDK Samples

Curl Java Android Obj-C JavaScript C# PHP Perl Python

curl -X POST "https://localhost:8080/api/blackboard"

Parameters

Body parameters

Name	Description	
blackBoardReqDto	▼BlackBoardReqDto { []	
*	email:	▼ [] string 이메일
		example: lin4@email.com
	graduateDate	: ▼ [] string 졸업 일시
		example: 2023-11-11 17:00:00
	introduction:	▼ [] string <u> </u>
		example: 아기사자들 모두 마지막까지 화이팅!
	stickers:	▼[[] <i>칠판 스티커</i>
		undefined] example: [object Object],[object Object]
	title:	▼ [] string 칠판 제목
		example: 4호선톤 모두 고생했어!
	}	

Responses

Status: 200 - OK

Schema

▼BlackBoardResDto { []

url: ▼ [] string

```
칠판 아이디
example: c89f0fa5-607
}
```

create Letter Using POST

편지 생성

편지를 생성할 때 호출합니다.

POST

/api/letter

Usage and SDK Samples

Curl Java Android Obj-C JavaScript C# PHP Perl Python

curl -X POST "https://localhost:8080/api/letter?id="

Parameters

Body parameters

Name	Description		
dto *	▼ LetterReqDte	▼LetterReqDto { []	
] string 덩렬	
	exa	mple: center	
] string 면지 내용	
		mple: †원생 축하드려요	
] string 론트	
	exa	mple: Dongguk	
	nickname: ▼ [] string 면지 작성자	
	exa	mple: 8팀 백엔드	
	stickers: ▼[[] 면지 스티커	
	u	ndefined	
] exa	mple: [object Object],[object Object],[object Object]	
	}		

Query parameters

Name	Description
id*	String id Required

Responses

Status: 200 - { "url": "c89f0fa5-607" }

Schema

```
▼ { []
}
```

Status: 404 - { } "message": "존재하지 않는 URL 입니다." }

getBlackBoardAndLetterUsingGET

칠판과 편지

칠판을 조회할 때 호출합니다.



/api/blackboard

Usage and SDK Samples

Curl Java Android Obj-C JavaScript C# PHP Perl Python

curl -X GET "https://localhost:8080/api/blackboard?id="

Parameters

Query parameters

Name	Description
id*	String 칠판 아이디 Required

Responses

Status: 200 - OK

Schema

```
▼BlackBoardOpenResDto { []
  graduateDate: ▼ [] string
                  졸업 일시
               example: 2023-11-11 17:00:00
  introduction:
              ▼ [] string
                  칠판 소개
               example: 아기사자들 모두 마지막까지 화이팅!
               ▼[[]
  letters:
                  칠판 편지 정보
                 undefined
               ]
               example: [object Object]
               ▼[[]
  stickers:
                  칠판 스티커
                 undefined
               ]
               example: [object Object],[object Object],[object Object]
  title:
               ▼ [] string
                  칠판 제목
               example: 4호선톤 모두 고생했어!
}
```

${\tt getTotalRecordCountUsingGET}$

칠판 개수

현재까지 생성된 칠판의 개수를 리턴합니다.

GET

/api/blackboards

Usage and SDK Samples

Curl Java Android Obj-C JavaScript C# PHP Perl Python

curl -X GET "https://localhost:8080/api/blackboards"

Parameters

Responses

Status: 200 - OK

Schema

}

▼BlackBoardCountDto { []

blackboardCount: ▼ [] integer (int64) 칠판 개수 example: 8

readVisitorUsingGET

방문자 조회

칠판에 방문한 사람들을 조회할 때 호출합니다.

GET

/api/visitor/{id}

Usage and SDK Samples

Curl Java Android Obj-C JavaScript C# PHP Perl Python

curl -X GET "https://localhost:8080/api/visitor/{id}"

Parameters

Path parameters

Name	Description
id*	String 칠판 아이디 Required

Responses

Status: 200 - OK

 V { []

 }

testUsingGET

테스트

프론트와 통신 시 테스트 목적으로 호출합니다.

GET

/api/test

Usage and SDK Samples

Curl Java Android Obj-C JavaScript C# PHP Perl Python

curl -X GET "https://localhost:8080/api/test"

Parameters

Responses

Status: 200 - 테스트 성공입니다.

▼ { []

Schema

 $Suggestions, \ contact, \ support \ and \ error \ reporting;$

Information URL: https://helloreverb.com (https://helloreverb.com) Contact Info: hello@helloreverb.com (hello@helloreverb.com)

All rights reserved

http://apache.org/licenses/LICENSE-2.0.html