API 가이드 문서



버전	변경일	변경사유	변경내역	작성자
1.0	2024-01-15	최초작성	최초작성	장준혁

1. 총 접속자 수 조회 API

요청 URL

bootAPI//getTotalVistors?startDate={startDate}&endDate={endDate}

요청 파라미터

항목	데이터 타입	필수 여부	예시	설명
startDate	String	N	"2023–12–31"	조회 시작 날짜
				입력하지 않은 경우, 처음 날짜부터 데이터를 조회
endDate	String	N	"2024-01-14"	조회 종료 날짜
				입력하지 않은 경우, 마지 막 날짜까지 데이터를 조 회

응답 데이터

필드명	데이터 타입	설명
returnCode	String	결과 코드
returnMessage	String	결과 메시지
info.totalVisotors	Integer	총 접속자 수

접속자 수 조회 API 응답 예제

```
{
    "returnCode": "200",
    "returnMessage": "Success",
    "info": {
        "totalVisitors": 500
    }
}
```

2. 부서별 접속자 수 조회 API

요청 URL

 $boot API//get Department Vistors? start Date = \{start Date\} \& end Date = \{end Date\} \& departments = \{departments\} \}$

요청 파라미터

<u></u> 항목	데이터 타입	필수 여부	예시	설명
startDate	String	N	"2023–12–31"	조회 시작 날짜
				입력하지 않은 경우, 처음 날짜부터 데이터를 조회
endDate	String	N	"2024-01-14"	조회 종료 날짜
				입력하지 않은 경우, 마지 막 날짜까지 데이터를 조 회
departments	String	N	["개발부","영업부"]	조회 부서
				입력하지 않은 경우, 모든 부서 검색

응답 데이터

필드명	데이터 타입	설명
returnCode	String	결과 코드
returnMessage	String	결과 메시지
info[].departmentName	String	부서명
info[].location	String	부서 위치
info[].visitors	Integer	부서 접속자 수
info.totalVisotors	Integer	조회 부서 접속자 수 합계

접속자 수 조회 API 응답 예제

```
{
    "returnCode": "200",
    "returnMessage": "Success",
    "info": [
        {
            "departmentName": "영업부",
            "location": "A동 10층",
            "visitors": 50
        },
        {
            "departmentName": "개발부",
            "location": "B동 5층",
            "visitors": 30
        }
        ]
        "totalVisitors: 80
```

3. 로그인 요청 수 조회 API

요청 URL

 $boot API//getLoginRequests? startDate = \{startDate\} \& endDate = \{endDate\} \& departments = \{departments\} \}$

요청 파라미터

 항목	데이터 타입	필수 여부	예시	<u></u> 설명
startDate	String	N	"2023–12–31"	조회 시작 날짜
				입력하지 않은 경우, 처음 날짜부터 데이터를 조회
endDate	String	N	"2024-01-14"	조회 종료 날짜
				입력하지 않은 경우, 마지 막 날짜까지 데이터를 조 회
departments	String	N	["개발부","영업부"]	조회 부서
				입력하지 않은 경우, 모든 부서 검색

응답 데이터

필드명	데이터 타입	설명
returnCode	String	결과 코드
returnMessage	String	결과 메시지
info[].department	String	부서명
info[].loginRequests	Integer	부서 로그인 요청 수
info.totalLoginRequests	Integer	조회 부서 로그인 요청 수 합계

로그인 요청 수 조회 API 응답 예제

```
{
    "returnCode": "200",
    "returnMessage": "Success",
    "info": [
        {
            "department": "개발부",
            "loginRequests": 500
        },
        {
            "department": "영업부",
            "loginRequests": 800
        }
    ],
    "totalLoginRequests": 1300
}
```

4. 게시글 작성 수 조회 API

요청 URL

 $boot API//getPostsCount?startDate=\{startDate\}\&endDate=\{endDate\}\&departments=\{departments\}$

요청 파라미터

항목	데이터 타입	필수 여부	예시	설명
startDate	String	N	"2023–12–31"	조회 시작 날짜 입력하지 않은 경우, 처음 날짜부터 데이터를 조회

endDate	String	N	"2024-01-14"	조회 종료 날짜
				입력하지 않은 경우, 마지 막 날짜까지 데이터를 조 회
departments	String	N	["개발부","영업부"]	조회 부서
				입력하지 않은 경우, 모든 부서 검색

응답 데이터

필드명	데이터 타입	설명
returnCode	String	결과 코드
returnMessage	String	결과 메시지
info[].department	String	부서명
info[].postsCount	Integer	게시글 수
info.totalPostsCount	Integer	조회 부서 게시글 수 합계

게시글 작성 수 조회 API 응답 예제

```
{
    "returnCode": "200",
    "returnMessage": "Success",
    "info": [
        {
             "department": "개발부",
             "postsCount": 10
        },
        {
             "department": "영업부",
             "postsCount": 5
        }
     ],
     "totalPostsCount": 15
```