



File ▼

Edit ▼

Insert ▼

Generate
Server ▼

Generate
Client ▼

About ▼

Try our
new
Editor ↗

원격룸 API 1.0.0 OAS 3.0

default



GET

/api/users 사용자 목록 조회



Parameters

Try it out

No parameters

Responses

Code

Description

Links

200

사용자 목록

No links

Media type

application/json

Controls Accept header.

Example Value Schema

```
{
  "userId": "string",
  "name": "string",
  "password": "string",
  "email": "string",
  "belong": "string",
  "department": "string",
  "lastLogin": "2023-07-18T15:15:16.592Z",
  "authority": "string",
  "isActive": "string"
}
```

POST /api/users 사용자 등록

PUT /api/users 사용자 정보 수정

DELETE /api/users 사용자 삭제

GET /api/pc PC 정보 목록 조회

Parameters

Try it out

No parameters

Responses

Code	Description	Links
200	<div>PC 정보 목록</div> <div>Media type</div> <div>application/json</div> <div>Controls Accept header.</div> <div>Example Value Schema</div> <div><pre>{ "pcId": "string", "pcName": "string", "roomId": "string", "status": "string", "isActive": "string", "lastUserId": "string", "lastUseDate": "2023-07-18T15:15:16.601Z"} </pre></div>	No links

POST /api/pc PC 정보 등록

PUT /api/pc PC 정보 수정

DELETE /api/pc PC 정보 삭제

GET

/api/room 원격룸 정보 목록 조회

Parameters

Try it out

No parameters

Responses

Code	Description	Links
200	<div>원격룸 정보 목록</div> <div>Media type</div> <div>application/json</div> <div>Controls Accept header.</div> <div>Example Value Schema</div> <div><pre>{ "roomId": "string", "roomName": "string", "status": "string", "unusedLock": 0}</pre></div>	No links

POST

/api/room 원격룸 정보 등록

PUT

/api/room 원격룸 정보 수정

DELETE

/api/room 원격룸 정보 삭제

GET

/api/meet PC 제어 기록 목록 조회

Parameters

Try it out

No parameters

Responses

Code

Description

Links

200

PC 제어 기록 목록

Media type

application/json

Controls Accept header.

Example ValueSchema

```
{  "usageId": "string",  "pcId": "string",  "userId": "string",  "usagePurpose": "string",  "startDate": "2023-07-18T15:15:16.616Z",  "endDate": "2023-07-18T15:15:16.616Z",  "isEvaluated": "string"}
```

No links

POST

/api/meet

PC 제어 기록 등록

▼

PUT

/api/meet

PC 제어 기록 수정

▼

DELETE

/api/meet

PC 제어 기록 삭제

▼

GET

/api/research

사용평가내역 목록 조회

▲

Parameters

Try it out

No parameters

Responses

Code

Description

Links

200

사용평가내역 목록

Media type

application/json

Controls Accept header.

No links

Code	Description	Links
<div>Example Value Schema</div> <div><pre>{ "researchId": "string", "usageId": "string", "evaluationType": "string", "evaluationContent": "string" }</pre></div>		
POST	/api/research 사용평가내역 등록	⌵
PUT	/api/research 사용평가내역 수정	⌵
DELETE	/api/research 사용평가내역 삭제	⌵

Schemas⌵

User {

userId

string

사용자아이디

name

string

사용자명

password

string

비밀번호

email

string

이메일

belong

string

소속

department

string

부서

lastLogin

string(\$date-time)

최종로그인 일시

authority

string

권한구분

isActive

string

사용여부

}

↶



```
PC {
  pcId          string
                PC식별아이디

  pcName        string
                PC이름

  roomId        string
                룸아이디

  status        string
                상태

  isActive      string
                사용여부

  lastUserId    string
                최종사용자아이디

  lastUseDate   string($date-time)
                최종사용일시
}
```



```
Room {
  roomId        string
                룸아이디

  roomName      string
                룸이름

  status        string
                상태

  unusedLock    integer
                미사용 잠금설정
}
```



```
Meet {
  usageld      string
               사용순번

  pcld         string
               pc식별아이디

  userId      string
               사용자아이디

  usagePurpose string
               사용목적

  startDate   string($date-time)
               사용시작일시

  endDate     string($date-time)
               사용종료일시

  isEvaluated string
               사용평가여부
}
```



```
Research {
  researchId  string
              리서치순번

  usageld     string
              사용순번

  evaluationType string
              평가구분

  evaluationContent string
              평가내용
}
```