한 달에 한 번 정도 에너지 NAS에 업데이트 해주면 됨 (에너지 NAS IP: 172.26.169.72:8080)

|  |  |
| --- | --- |
| 분류 | 예보, 관측 |
| 제공처 | 기상청 |
| 측정 포인트 | 광주광역시 광산구 첨단1동 |
| 측정 시작일 | 2015년 1월~ |
| 사이트 | 기상자료개방포털 <https://data.kma.go.kr/data/rmt/rmtList.do?code=420&pgmNo=572> (예보)  <https://data.kma.go.kr/data/grnd/selectAsosRltmList.do?pgmNo=36> (관측)  저장경로: energyNAS > 기상데이터 |

|  |  |
| --- | --- |
| 분류 | 온습도 |
| 제공처 | 사베리스 |
| 측정 포인트 | 기계공학동 1,2,3,4층 복도, 연구실, 학부사무실, 서버실 (7)   * 기계공학동 2, 3층 복도, 학부사무실, 서버실 (4) |
| 측정 시작일 | 2018년 5월 ~ |
| 사이트 | [intl.saveris2.net](http://www.saveris2.net)  ID 1: sur1120@naver.com / PW: isp123456  ID 2: guseo1120@gm.gist.ac.kr/ PW: ysw1207! (서버실)  저장경로: energyNAS > saveris |

|  |  |
| --- | --- |
| 분류 | 전력, 전력량 |
| 제공처 | KEPCO i-smart |
| 측정 포인트 | 대학, 대학원동 |
| 측정 시작일 | 2015년 1월 ~ |
| 사이트 | <https://pccs.kepco.co.kr/iSmart/>  ID: 0333770888 (대학) / 0322137460 (대학원)  PW: gist!@2155 (대학) / gist@#2155 (대학원)  + 매크로 macro\_ismart\_GIST.m  저장경로: energyNAS > GIST data > 한전 i-smart |

|  |  |
| --- | --- |
| 분류 | 피크 전력 |
| 제공처 | 시설관리팀 |
| 측정 포인트 | 캠퍼스 전체 건물 |
| 측정 시작일 | 2016년 5월 16일 ~ |
| 사이트 | 시설관리팀 가서 usb에 받아와야 함 박종윤(2155)  저장경로: energyNAS > GIST data > peak report |

|  |  |
| --- | --- |
| 분류 | PV |
| 제공처 | 시설관리팀 |
| 측정 포인트 | 캠퍼스 전체 건물 |
| 측정 시작일 | 2013년 1월 1일 ~ |
| 사이트 | 시설관리팀 가서 usb에 받아와야 함 박종윤(2155)  저장경로: energyNAS > PV |