

## 사전유해인자위험분석 묻고 답하기 (Q&A)

연번	질문	답변
1	[사전유해인자] 탭이 보이지 않습니다.	· [연구실-연구실관리-연구실목록] 탭의 연구실에 연구원으로 등록되어 있는지 확인하여주시기 바랍니다.
2	[연구실 안전현황] 탭에서 연구실명 클릭시 '등록된 배치도가 없습니다.'의 메시지가 발생합니다.	· [연구실-연구실관리-연구실목록] 탭의 해당 연구실에 배치도가 작성되어 있는지 확인하여주시기 바랍니다. · 위 경로에서 도면이 조회되지 않을 경우 대학(또는 학과(부) 등)의 기관안전담당자에게 연락하여 조치(위치재지정)받으시기 바랍니다.
3	[사전유해인자위험분석] 탭에서 조회되는 정보가 없습니다.(연구실 안전현황 분석은 실시하였습니다.)	· [연구실-연구실관리-연구실목록] 탭의 해당 연구실에 연구과제가 등록되어 있는지 확인하여주시기 바랍니다.
4	화학(가스)물질을 S-CMS APP에 신청하였으나 [사전유해인자위험분석] 탭에서 조회되지 않습니다.	· 보통 1~2일 내에 등록처리가 완료되나 신청 건이 많을 경우 다소 시간이 소요될 수 있음을 양해하여주시기 바랍니다. · 구체적인 진행사항은 화학물질안전관리센터(02-880-9329)로 연락하여주시기 바랍니다.
5	S-CMS를 통해 고압가스를 등록 완료하였으나 [사전유해인자위험분석] 탭에서 조회되지 않습니다.	· 화학물질안전관리센터(02-880-9329)로 연락하여 조치 받으시기 바랍니다.
6	현재 연구과제 없이 연구활동을 수행하는 경우 사전유해인자위험분석 실시 방법	· 현재 진행 중인 연구활동에 대하여 사전유해인자위험분석을 실시하여주시기 바랍니다. · 공동기기실의 경우 각 연구장비별로 사전유해인자위험분석을 실시하여주시기 바랍니다. · 이때 [연구실-연구실관리-연구실목록] 탭의 해당 연구실에 등록되는 과제명은 '연구활동명'이 되며, 수동으로 등록이 가능합니다.