

//hyu.wiki/%ED%99%98%EA%B2%BD%EA%B3%B5%ED%95%99%EC%97%B0%EA%B5%AC%EC%86%8C/%EC%84%B8%EB%AF%B8%EB%82%98

## 환경공학연구소/세미나

- 2011.06.02. Perchlorate degradation using partially oxidized titanium ions and ion exchange membrane hybrid system(박성혁 /GS 건설 기술연구소), 한양대학교
- 2011.06.06. Water treatment technology and trend(한동석 / Texas A&M University at Qatar), 한양대학교
- 2011.05.18. Influence of surface oxides on sorption properties of multi walled carbon nanotubes(조현희 / Johns Hopkins Univ.), 한양대학교
- 2011.05.20. The delivery of iron nanoparticles for source zone remediation(정방미 /Toronto Univ.), 한양대학교
- 2011.05.19. Design of rainwater harvesting system for arid and semi -arid areas in western Australia(백천우 / UWA), 한양대학교
- 2011.06.06. 교량의 미적 구현을 위한 역학적 대응(주환중 / 고량과 고속철도), 한양대학교
- 2012.08.30 Reactive contact system for arsenic removal using iron and sulfur-based system.(정방미 / Texas A&M University at Qatar), 한양대학교