

화학공장에서의 TSR(Trouble Shooting Report)  
분석을 통한 Lessons Learned

이헌석\*, 변철현, 태찬호, 고재욱<sup>1</sup>

GS칼텍스; <sup>1</sup>광운대학교

(hs80@gscaltex.com\*)

정유공정에서 발생한 TSR(Trouble Shooting Report)를 분석하여, 향후 공정에서 발생할 수 있는 Trouble의 예방 대책을 수립하고, 공정 최적화 방안을 제시할 것이다.