

차 례

I. 서론	1
1. 연구 필요성	1
2. 연구목표	7
II. 연구내용 및 방법	9
1. 작업환경측정방법 표준화	9
2. 측정기관평가 표준화	14
III-1. 연구결과(작업환경측정방법표준화)	28
1. 문헌고찰	28
2. 작업환경측정방법 작성체계 표준화	43
3. 작업환경측정방법 사용실태조사	48
4. 작업환경측정방법의 적정성 설문조사결과	84
5. 허용기준 설정물질 평가방안	86
6. 허용기준제도 운영방안	90
7. 물질별 작업환경측정방법	94
8. 허용기준 설정물질 작업환경측정을 위한 기술지침	254
III-2. 연구결과(측정기관평가표준화)	298
1. 국내외 연구동향	298
2. 측정기관평가 세부지침안	316
3. 지정측정기관 평가결과	340
4. 측정기관 평가 운영 방안	438
5. 지정측정기관 평가 표준화 방안	449

IV. 결 론	455
1. 작업환경측정방법 표준화	455
2. 작업환경측정기관평가 표준화	459
참고문헌	462