



## 2009 방재기술실무교육 일정표

| 월   | 정기    | 일자    | 일/시간 | 과정명         | 교육비     |
|-----|-------|-------|------|-------------|---------|
| 2월  | 정기1차  | 25~27 | 3/20 | 소방시설점검실무(Ⅰ) | 450,000 |
| 3월  | 정기2차  | 4~6   | 3/20 | 소방설비전문      | 450,000 |
|     | 정기3차  | 11~13 | 3/20 | 최신방재기술      | 450,000 |
|     | 정기4차  | 18~20 | 3/20 | 소방시설점검실무(Ⅰ) | 450,000 |
|     | 정기5차  | 25~27 | 3/20 | 화재안전관리      | 400,000 |
| 4월  | 정기6차  | 13~15 | 3/20 | 소방시설점검실무(Ⅰ) | 450,000 |
|     | 정기7차  | 20~22 | 3/20 | 소방설비전문      | 450,000 |
|     | 정기8차  | 22~24 | 3/20 | 화재안전관리      | 400,000 |
| 5월  | 정기9차  | 11~13 | 3/20 | 소방시설점검실무(Ⅰ) | 450,000 |
|     | 정기10차 | 18~20 | 3/20 | 화재피난시뮬레이션   | 460,000 |
|     | 정기11차 | 25~27 | 3/20 | 화학공장방재실무    | 450,000 |
|     | 정기12차 | 27~29 | 3/20 | 소방설비전문      | 450,000 |
| 6월  | 정기13차 | 2~5   | 4/26 | 소방시설점검실무(Ⅱ) | 550,000 |
|     | 정기14차 | 10~12 | 3/20 | 최신방재기술      | 420,000 |
|     | 정기15차 | 15~17 | 3/20 | 성능위주소방설계    | 460,000 |
|     | 정기16차 | 17~19 | 3/20 | 화재안전관리      | 400,000 |
|     | 정기17차 | 22~24 | 3/20 | 소방설비전문      | 450,000 |
| 7월  | 정기18차 | 1~3   | 3/20 | NFPA코드해설    | 450,000 |
|     | 정기19차 | 8~10  | 3/20 | 화재폭발감식      | 450,000 |
|     | 정기20차 | 13~15 | 3/20 | 소방시설점검실무(Ⅰ) | 450,000 |
| 8월  | 정기21차 | 24~28 | 5/36 | 미국화재폭발조사관   | 750,000 |
| 9월  | 정기22차 | 7~9   | 3/20 | 소방시설점검실무(Ⅰ) | 450,000 |
|     | 정기23차 | 16~18 | 3/20 | SFPE방화공학핸드북 | 450,000 |
|     | 정기24차 | 23~25 | 3/20 | 소방설비전문      | 450,000 |
| 10월 | 정기25차 | 13~16 | 4/26 | 소방시설점검실무(Ⅱ) | 550,000 |
|     | 정기26차 | 19~21 | 3/20 | 화재피난시뮬레이션   | 460,000 |
|     | 정기27차 | 21~23 | 3/20 | 최신방재기술      | 450,000 |
|     | 정기28차 | 28~30 | 3/20 | 화재폭발감식      | 450,000 |
| 11월 | 정기29차 | 4~6   | 3/20 | 소방시설점검실무(Ⅰ) | 450,000 |
|     | 정기30차 | 9~11  | 3/20 | 화재안전관리      | 400,000 |
|     | 정기31차 | 11~13 | 3/20 | 소방설비전문      | 450,000 |
|     | 정기32차 | 18~20 | 3/20 | 소방시설점검실무(Ⅰ) | 450,000 |

1) 교육비는 숙식비 포함 가격임.

2) 노동부로부터 환급받는 지원금액은 교육비의 약 22~28%임.

3) 소방방재청 교육과정으로 지정되어 소방공무원들의 연수점수에 반영됨.

4) 교육비 할인 : 공무원 20%, 국내 손해보험회사 : 50% 할인

5) 위 일정 및 과정은 사정에 따라 변동될 수 있음.