

## 放射線取扱主任者試験の変更内容について

放射線障害防止法の改正（平成31年4月1日施行）に伴い、放射線取扱主任者試験の課目等をおり変更いたします。

### 試験課目及び時間割

#### 1. 第1種放射線取扱主任者試験(5課目)

##### 第1日目

試験課目	時間割	備考
放射性同位元素等による放射線障害の防止に関する法律に関する課目（※1）	9:40～10:00	注意事項等の伝達、問題用紙等の配布
	10:00～11:15	試験（75分、五肢択一式(30問)）
	11:15～12:50	休憩
第一種放射線取扱主任者としての実務に関する課目（施行規則（※2）別表第二に掲げる第一種放射線取扱主任者試験の課目第二号）	12:50～13:00	注意事項等の伝達、問題用紙等の配布
	13:00～14:40	試験（100分、多肢択一式(6問)）
	14:40～15:20	休憩
物理学のうち放射線に関する課目	15:20～15:30	注意事項等の伝達、問題用紙等の配布
	15:30～17:20	試験（110分、五肢択一式(30問)）及び多肢択一式(2問)）

##### 第2日目

試験課目	時間割	備考
化学のうち放射線に関する課目	9:40～10:00	注意事項等の伝達、問題用紙等の配布
	10:00～11:50	試験（110分、五肢択一式(30問)）及び多肢択一式(2問)）
	11:50～13:20	休憩
生物学のうち放射線に関する課目	13:20～13:30	注意事項等の伝達、問題用紙等の配布
	13:30～15:20	試験（110分、五肢択一式(30問)）及び多肢択一式(2問)）

（※1）試験を実施する年の4月1日現在施行されているものについて出題する。

（※2）放射性同位元素等による放射線障害の防止に関する法律施行規則（昭和35年総理府令第56号）

#### 2. 第2種放射線取扱主任者試験(5課目)

##### 第1日目

試験課目	時間割	備考
放射性同位元素等による放射線障害の防止に関する法律に関する課目（※1）	9:40～10:00	注意事項等の伝達、問題用紙等の配布
	10:00～11:15	試験（75分、五肢択一式(30問)）
	11:15～12:50	休憩
第二種放射線取扱主任者としての実務に関する課目（施行規則（※2）別表第二に掲げる第二種放射線取扱主任者試験の課目第二号）	12:50～13:00	注意事項等の伝達、問題用紙等の配布
	13:00～14:15	試験（75分、五肢択一式(10問)）及び多肢択一式(2問)）
	14:15～14:50	休憩
物理学のうち放射線に関する課目 化学のうち放射線に関する課目 生物学のうち放射線に関する課目	14:50～15:00	注意事項等の伝達、問題用紙等の配布
	15:00～17:00	試験（120分、各課目について五肢択一式(10問)）及び多肢択一式(1問)）

（※1）試験を実施する年の4月1日現在施行されているものについて出題する。

（※2）放射性同位元素等による放射線障害の防止に関する法律施行規則（昭和35年総理府令第56号）

以上