

令和 8 年度 大阪大学核物理研究センター 放射性同位元素等・放射線発生装置取扱者 再教育 理解度チェックテスト

問0 この理解度チェックテストを受講する前に、「令和 8 年度大阪大学核物理研究センター放射性同位元素等・放射線発生装置取扱者 立ち入り前教育（安全取扱）」のビデオを、早送りをすることなく最初から最後まで視聴しましたか？視聴した場合は○を付け、しなかった場合は視聴してから以降の問題に解答してください。

問1 写真はポケットを正面から撮影したものです。ルミネスバッジ（ガラスバッジ）とマイドーズミニの装着方法の組み合わせで正しいものを選んでください。

①



②



③



④



問2 写真は、南京錠で施錠された管理区域標識が付いている開閉可能な柵です。この柵の使い方として正しい選択肢をすべて選んでください。



- ① 緊急時専用の出入り口で、通常時は一切使用できない。
- ② 物品の搬入に使用することができる。人は原則として通行できない。
- ③ この出入り口の鍵を持っていれば、あるいはこの出入り口が開放されていれば、物品も人も自由に通行できる。
- ④ 火災時に避難や消防車が現場に近づくために、このゲートを使用できる。
- ⑤ 作業の効率化のために、所定の手続を行えば、この出入り口を人が通行することができる。

--- 回答欄 ---

所属： _____

氏名： _____

受講日時： 令和 年 月 日 : ~ :

受講場所： _____

問0		問1		問2	
----	--	----	--	----	--