

環境科学A

【例題1】 「ゼロカーボン北海道」に関する次の文章の空欄ア～エに該当する語の組合せとして妥当なのはどれか。

道では、地球温暖化防止対策の推進により、までに、平成25年度（2013年度）比で温室効果ガスの排出量を%削減し（国の目標は%削減）、令和32年（2050年）までに温室効果ガスの排出量の実質ゼロ（温室効果ガスの排出量と森林等の吸収量の均衡が保たれていること）を目指すゼロカーボンとともに、及び道民生活の向上が図られた持続可能で活力あふれる北海道である「ゼロカーボン北海道」の実現に向け取り組むこととしています。

	ア	イ	ウ	エ
1. 令和12年度（2030年度）		48	46	環境の保全、経済の発展
2. 令和12年度（2030年度）		48	48	経済の発展
3. 令和12年度（2030年度）		48	50	環境の保全、経済の発展
4. 令和22年度（2040年度）		46	46	環境の保全、経済の発展
5. 令和22年度（2040年度）		48	50	経済の発展

【正答1】

環境科学A

〔例題2〕 北海道災害廃棄物処理計画に関する次の文章の空欄ア～エに該当する語の組合せとして妥当なのはどれか。

- ・ 本計画は、災害からの早期の〔ア〕に向けて、災害に伴い発生した廃棄物（以下「災害廃棄物」という。）の迅速かつ適正な処理を推進するため、発災時に道が対応すべき事項や、被災した市町村が、災害廃棄物を処理するために必要となる事項や関係機関の役割、備えておくべき事項等を取りまとめています。
- ・ 本計画の対象とする業務は、一般的な廃棄物処理業務である収集・運搬、〔イ〕、中間処理、最終処分だけでなく、二次災害の防止や作業の〔ウ〕の観点から、「個人及び中小企業の損壊家屋・事業所等の解体・撤去」等も含むものとします。
- ・ 放射性物質及びこれによって汚染された廃棄物については、本計画の対象と〔エ〕。

	ア	イ	ウ	エ
1. 復旧復興	再利用	一貫性・迅速性	しません	
2. 復旧復興	再利用	一貫性・中立性	します	
3. 復旧復興	再資源化	一貫性・迅速性	しません	
4. 自立	再資源化	一貫性・中立性	します	
5. 自立	減容化	一貫性・迅速性	しません	

【正答3】