

平成30年度編入学入試【一般入試】問題

英語

(生物資源科学部 地域環境科学科)

注意 試験開始までに良く読んでおいてください

- 1 問題紙は指示があるまで開いてはいけない。
- 2 問題紙は3ページである。解答用紙は3枚である。指示があつてから確認し、解答用紙の所定の欄に受験番号を記入すること。
なお、受験番号を3枚の解答用紙すべてに必ず記入すること。
- 3 答えはすべて解答用紙の所定のところに記入すること。
書ききれない場合には、その解答用紙の裏へ続けてよい。
- 4 解答用紙は持ち帰ってはいけない。
- 5 試験終了後、問題紙は持ち帰ること。

問題1 次の英文の下線部を和訳しなさい。

(この部分につきましては、著作権の関係により、公開しません。)

出典 : The economic valuation of environmental amenities and disamenities: methods and applications. Annual Review of Environment and Resources 34 (2009) 325-347.

参考

natural resource : 天然資源 economist : 経済学者 benefit : 便益
environmental goods : 環境財 destroy : 破壊する deplete : 枯渇する
decision maker : 意思決定者 implement : 実行する net : 正味の
refer to : 呼称する maximize : 最大化する social welfare : 社会福祉
benefit-cost analysis : 費用便益分析 critical criterion : 重要な判断基準

問題2 次の英文を和訳しなさい。

(この部分につきましては、著作権の関係により、公開しません。)

出典：THE POLLUTION OF LAKES AND RESERVOIRS. UNEP Environment Library No 12, International Lake Environment Committee Foundation (ILEC) and Robin Clarke (1994)

参考

Mediterranean : 地中海 significantly : 著しく・かなり
overwhelmingly : 広倒的に Authority : 管理者

問題3 次の英文を和訳しなさい。

(この部分につきましては、著作権の関係により、公開しません。)

出典：<http://www.fao.org/worldfoodsummit/english/fsheets/environment.pdf> より抜粋（一部
改変）

参考

projections：予測 intensify：強化する cropping intensities：作付強度
arable land：耕作地 sub-Saharan Africa：サハラ砂漠以南のアフリカ
irrigation：灌漑 waterlogging：水の過剰供給 scarcity：不足
exacerbate：深刻にする food insecurity：食料不足
an ecosystem approach：生態系アプローチ imperative：必要不可欠の