北海道大学大学院環境科学院 環境起学専攻 人間・生態システムコース

令和5年度4月入学大学院修士課程入学試験問題(春季入試)

専門科目

答案用紙の表に書ききれない場合は裏を使用すること.

令和5年2月20日

- 問 人間・生態システムコースが対象とする研究に関連した下記の語句や記述のうちから 8個を選び、番号を記入した上でそれぞれについて2~3行程度で説明せよ。
- 1. 地すべりと表層崩壊の違い
- 2. 階状土
- 3. 穿入蛇行
- 4. 後背湿地と自然堤防の形成
- 5. 砂嘴
- 6. 環礁
- 7. メサ, ビュート, ケスタの違い
- 8. U字谷、V字谷、構造谷の違い
- 9. 景観
- 10. 限界(的)土地
- 11. プラネタリー波
- 12. 自由対流高度
- 13. ブライトバンド
- 14. 大気境界層
- 15. 仮温度

- 16. 水域の富栄養化現象
- 17. レジームシフト
- 18. 食物網と食物連鎖の違い
- 19. 自然再生と環境保全の違い
- 20. 遺伝的浮動
- 21. 個体群と群集の違い
- 22. 生態系における栄養段階
- 23. 30 by 30
- 24. OECM
- 25. 生物の再導入
- 26. 気候的極相
- 27. 生物的風化
- 28. 生產構造図
- 29. 栄養繁殖
- 30. 年輪解析