

# 地球環境科学(第11回) 地球環境問題 討論会

本授業を通して、地球環境問題は、一面のきれいな事に左右されることなく、客観的な科学的論拠に基づいて議論しなくてはならないことを実感を持って学び、エンジニアリングセンスによる科学的な判断力(目利き)を身につけてくれたことと思う。これらを踏まえて、下記の項目について、自由な意見交換をしたい。積極的な発言を求む。

1. 豊かな生活を維持し、地球環境保全を維持し続ける事が可能か？  
コメンテータ:
2. 水素は、地球環境の救世主になれるか？  
コメンテータ:
3. 再生可能エネルギーの大量導入による地球環境保全は実現するか？  
コメンテータ:
4. 地球環境保全に、自分はどんな寄与ができるか？  
コメンテータ:

岡崎 健 機械制御システム専攻(機械科学科)

2005年1月20日(木)

