**환경재료학 개론 중간고사 – 힌트**

2011년 04월 19일 14:00~15:00

1. 지구온난화가 환경에 미치는 영향

2. 지속생산과 지속개발

3. 숲의 가치

4. 목재의 해부학적 성질

5. 숲의 역할 - 자동재해 방지 센터/ 기상 완화 효과

6. 목재의 물리적 특성 - 목재는 전기 절연체 /악기용재, 흡음재화

7. 목재의 화학적 특성 - 목재의 주요 구성 원소/ 주성분과 부성분

8. 목재의 구조와 특성의 관계 – 온도/함유수분

9. 침, 활엽수 조직의 큰 차이

10. 순생태계 교환

11. 목재의 해부학적 성질 – 목재의 삼단면/정목, 판목

12. 목재의 해부학적 성질 – 수피/형성층

13. 목본식물

14. 산림욕

15. 숲의 역할 – 거대한 탄소공장