

## 木材の利用は地球環境を救う!?

- ・木材は炭素の貯蔵庫
- ・木造建築物は炭素を地上に固定し続けることができる!
- ・木材利用促進で地球温暖化対策にも貢献!!



## 取り組んでいる研究内容

- ・木材・木質材料の強度特性評価
- ・木質接合部の性能評価と耐力算定式の構築
- ・耐力壁や複合梁等の構造部材の性能評価
- ・新しい接合法、構造方法の開発と設計式の構築



## 研究の方針

産学連携の技術開発を通じた社会に役立つ研究の実施と、その基礎となる規準・規格等の整備に貢献します

