

# 適切な調査・分析から確かな診断結果を

## 木造建造物の調査

### 【調査項目・測定技術】

既存木造建造物の劣化診断（木質劣化診断士）

「腐食・劣化・シロアリ・退色(変色)・食害（茸菌）・カビ」

#### 劣化一次診断

- ・目視診断
- ・触感診断
- ・打感診断
- ・シロアリ（蟻道特定診断）
- ・曲げヤング係数診断

#### 劣化二次診断

- ・ピロディンによる通貫試験
- ・超音波検査
- ・赤外線内部撮影
- ・含有率計による測定検査

#### 既存木造建造物の現場補修工法の提言（木材保存士）

- ・JISK157K2010による現場補修工法
- ・JASS18M307による保護コーティング

NPO法人 日本建造物保護協会では、都道府県との「協働指針」にのっとり、全国各地で常時「安全パトロール」を行っております。

既存の木造建造物について、「腐食」「劣化」「シロアリ」「褪色(変色)」「食害(茸菌)」「カビ」にお気付きの方は、公共施設、民間施設にかかわらずお知らせください。

当、NPO法人では、直ちに技術研究員を派遣し“初診”を行います。尚、初診及びご相談については、ボランティア活動としており無料です。ご安心の上、ご利用ください。



NPO法人

日本建造物保護協会  
Japan Construction Protection Association