



木材の研究と普及

監修 北海道立林産試験場

昭和41年5月2日第3種郵便物認可 昭和61年11月20日発行 (毎月1回20日発行 第399号)

# ウツデイエイジ

キノコ特集



第34巻 / 通巻399号

社団法人 北海道林産技術普及協会

1986

# 11

# ウッドエイジ

木材の研究と普及  
第34巻・通巻 399号

## 目次

### キノコ特集

シイタケ・マイタケ・マスタケ談義……………	1 A
マイタケの秘密……………	1
—マイタケ菌床栽培法によせて—	
コフキサルノコシカケの栽培……………	9
ノコクズ栽培用シイタケ菌株の選抜……………	12

### 技術のおたずねにこたえて

シイタケほだ木の越冬方法……………	8
ヒラタケの換気不足……………	11
木材の塩分は……………	15
今月のダイジェスト……………	16
・新しい板材料LVBの開発(1) どのような単板構成がいいか?	
・新しい板材料LVBの開発(2) せん断性能がラワン合板より優れ、施工性も良い	
行政の窓(木材産業体質強化緊急計画の概要)……………	17
木材価格の動き……………	18
林産試ニュース……………	19

### 表紙の言葉

暮秋の季節感を表現するのは、むずかしいテーマのひとつ。もうすぐ雪。

デザイン 北海道東海大学 三上 純