

# 平成21年度 いしかわエコリビング賞

住宅部門 優秀賞



## K氏邸（金沢市）

設計者：株式会社玉家建設  
施工者：同上

### 評価ポイント

優れた断熱性、気密性を備えるとともに、滑り出し窓等による自然通風を確保する工夫、軒の出深さと軒高さの配慮による日射の遮蔽と取り入れの工夫が施されている。

# 平成21年度 いしかわエコリビング賞

住宅部門 優秀賞



## A氏邸（羽咋市）

設計者：株式会社高屋設計  
施工者：株式会社サンエキ

### 評価ポイント

優れた断熱性、気密性を備えるとともに、吹き抜けを利用した温度差換気と採光への配慮、軒の出深さを十分とることによる日射遮蔽などの工夫が施されている。

# 平成21年度 いしかわエコリビング賞

住宅部門 優秀賞



## M氏邸（金沢市）

設計者：株式会社セイダイ  
施工者：同上

### 評価ポイント

優れた断熱性、気密性を備えるとともに、吹き抜けを利用した通風と採光への配慮、樹脂製サッシの採用、地元産無垢材の多用などの工夫が施されている。

# 平成21年度 いしかわエコリビング賞

住宅部門 優秀賞



## S氏邸（金沢市）

設計者：株式会社セイダイ  
施工者：同上

### 評価ポイント

優れた断熱性、気密性を備えるとともに、屋上緑化や樹脂製サッシの採用、地元産無垢材の多用などの工夫が施されている。

# 平成21年度 いしかわエコリビング賞

住宅部門 奨励賞



## F氏邸（金沢市）

設計者：飛鳥住宅株式会社  
施工者：同上

### 評価ポイント

遮熱材を含め天然素材をできるだけ用いた施工がなされている。

# 平成21年度 いしかわエコリビング賞

住宅部門 奨励賞



## H氏邸（金沢市）

設計者：飛鳥住宅株式会社  
施工者：同上

## 評価ポイント

遮熱材を含め天然素材をできるだけ用いた施工がなされている。

# 平成21年度 いしかわエコリビング賞

住宅部門 奨励賞



## N氏邸（珠洲市）

設計者：新田建築設計研究所  
施工者：安井工務店

## 評価ポイント

吹き抜けを利用した通風と採光への配慮がなされており、太陽光発電パネルを設置している。