*あいち耐震改修Ｎ倍プロジェクト*　　　　　　**様式１**

*「あいち耐震改修推進事業者」登録申請書（建築士事務所）*

登録団体名：公益社団法人 愛知建築士会　　　　　　　　　　　　※該当する箇所をすべてご記入して下さい

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 申請日 | 令和　　年 月　　日 | 所属支部 |  支部 | ※整理番号 |  |
| ※エリア№ |  |
| 登録設計事業者 | 事業者名 |  | 氏　　名 | 代表者 |
| 管理建築士 |
| 会員番号 |  |
| 所在地 | 〒 |  |  |
| **愛知県** |
| 電話番号 | **（　　　）　　　-** | ＦＡＸ番号 | **（　　　）　　　-** |
| ホームページアドレス | **http：//** |
| Ｅメール |  |
| 担当 | 所属 |  | 担当者名 |  |
| 建築士事務所登録 | （　　　　）建築士事務所 愛知県知事登録　（　　－　　　）　第　　　　　　　号 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 連携施工事業者 | 施工事業者依頼先区分 | 　[ ] 自社（施工事業者併設）　[ ] 連携（外部）施工事業者 | ※該当する項目に**レ印**を付ける。 |
| 自社所及び連携施工事業者名 |  | 施工事業者代表者名 |  |
| 所在地 | 〒　 |  |  |
| **愛知県** |
| 電話番号 | **（　　　）　　　-** | ＦＡＸ番号 | **（　　　）　　　-** |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 市町村耐震改修補助金利用実績件数 | 過去累計件数実績 |  | 件 |
| 取り扱い構造区分 | [ ] 木構造　[ ] ＲＣ構造　[ ] Ｓ構造　[ ] ＳＲＣ構造 |
| 精密診断法による耐震診断 | [ ] 対応可 |
| 耐震改修に係る講習会受講有無 | [ ] 耐震改修推進講習会　　　　　　　　[ ] 安価な耐震改修工法講習会　[ ] 安価な耐震改修工事実務者講習会　[ ] 耐震化アドバイザー養成講座　[ ] 大工・工務店向け耐震改修促進研修会　　　　　　（※社内に、**記載講習会に受講済者がいる場合は、該当講習会に レ印を付ける**） |
| 得意分野（施工） | [ ]  **安価な耐震工法**[ ]  **バリアフリー**[ ]  **省エネ** | ※該当する項目に、**1つ** **選び レ印**を付ける。 |
| 自社コメントＰＲ（※30文字以内で記載） |  |
| その他、保有資格やコンペ入賞等 |  |

【送信先】

**（公社）愛知建築士会所属支部へ提出してください。**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 士会処理欄 | 会長 | 専務理事 | 事務局長 | 支部長 | 記帳 | 受付 | 備　　考 |
|  |  |  |  |  |  |  |