様式第２号（第５条関係）

　　　　年度富山市木造住宅耐震改修等支援事業

事業計画書

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 住宅 | 所在地  （地名地番） |  |
| 建築年月 | □明治　□大正　□昭和　　　　年　　月 |
| 建て方 | □一戸建て |
| 階数 | □１階建て　　□２階建て |
| 工法 | □在来軸組工法 |
| 延べ面積 | 平方メートル |
| 診断者 | 氏名 |  |
| 資格 | □一級建築士　□二級建築士　□木造建築士 |
| 登録番号 |  |
| 改修工事前の  耐震診断方法 | | □一般診断法　□精密診断法 |
| 改修工事後の  耐震診断方法 | | □一般診断法　□精密診断法 |
| 耐震改修方法 | | □全体耐震改修「まちなか居住推進地区内」  （全階を総合判定1.0以上）  □全体耐震改修「公共交通沿線居住推進対象地区内」  （全階を総合判定1.0以上）  □全体耐震改修（全階を総合判定1.0以上）  □段階耐震改修（全階を総合判定0.7以上1.0未満）  □部分耐震改修（２階建ての１階の上部構造評点1.0以上）  □部分耐震改修（主たる居室のみ部分判定1.5以上） |
| 工事予定期間 | | 交付決定日 から 　　　年　　月　まで |