

申請者名

喬木村商工会

体制図

| 喬木村商工会   | 豊丘村商工会   | 信州ソフトウェア協会  |
|--|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>全体総括</li> <li>喬木地区開催担当</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>豊丘地区開催担当</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>教材、テキスト開発</li> <li>講師派遣</li> </ul> |

支援

喬木村・豊丘村

たかぎICTクラブ

近隣地区商工会に今後拡大してゆくことを前提に、積極的にPR活動および任意参加を推進する。

講習会等の実施計画

基本講座

|       | 電源の入れ方等 | 電話のかけ方等 | アプリ等 | ネットの使い方等 | メール等の使い方 | 地図アプリの使い方 | SNSの使い方 | オンライン会議 | 安心・安全 |
|-------|---------|---------|------|----------|----------|-----------|---------|---------|-------|
| 実施コマ数 |         |         | 4    | 2        | 2        | 2         | 2       | 2       | 2     |

応用講座

|       | マイナンバーカード | マイナポータル | マイナポイント | e-Tax | オンライン診療 | 地域オンライン行政 |
|-------|-----------|---------|---------|-------|---------|-----------|
| 実施コマ数 | 2         | 1       | 1       | 2     |         | 6（注）      |

（注）地域オンライン行政には、商工会施策対応およびキャッシュレス決済を含む

| 支援員数 | アシスタント数 | 基本講座：実施コマ総数 | 応用講座：実施コマ総数 |
|------|---------|-------------|-------------|
| 4    | 2       | 16          | 12          |

講師を確保・養成・管理

|           |  |                        |
|-----------|--|------------------------|
| メイン講師の確保  | 10年以上の講師実績と幅広いICT知識を持つ人材を選任。                           | 信州ソフトウェア協会より2名確保       |
| 補助講師の確保   | 地域企業や団体などと強いコネクションをもつ商工会の経営支援員に対し、講師セミナーを受講してもらうことで育成。 | 喬木村商工会、豊丘村商工会より各1名ずつ確保 |
| アシスタントの確保 | 必要に応じて「たかぎICTクラブ」の講師に依頼する。                             | 受講者数に応じて2名程度に依頼        |

相談会の実施イメージ

