



町を担う人材育成にエール

氷川町人材育成助成制度

この制度は、町民の方が自主的に行う人材育成研修に対して助成を行い、その成果をもって町の発展に寄与することを目的としています。今年度中に研修を計画されている方は活用をぜひご検討下さい。今年度から制度の見直しを行っており、詳しくについては、お問い合わせください。

対象研修

助成の対象となる研修は、国内外の先進地での研修、調査及び視察で、次のいずれかの目的のために実施するものとし、ます。

- ①教育、文化及び産業等の分野で、視野を広め、知識や技術等を身に付けるため
- ②地域が抱える課題解決の手法を体得するため

※研修後の町内への波及効果が期待できないもの、研修自体を目的としたものなどは対象とならないものもありますので、研修を計画されている方は事前にご相談ください。

対象者

助成を受けることができる方は、次のいずれの要件も満たす方とします。ただし、同一の研修への申込は5名以内です。

- ①町内に居住しており、申請時点で満年齢60歳以下の方
- ②地域活動や団体活動に参加する方

ど帰町後その成果を積極的に生かしようとする方

③過去3年以内に本助成金の交付を受けていない方

助成額

交通費、宿泊費の実費額(氷川町職員等の旅費に関する条例で定められた額を上限)、研修に必要と認められる費用を対象とし、その7割以内の額を助成します。ただし、国内研修の場合は10万円、国外研修の場合は30万円が上限です。(千円未満は切捨て)

申請方法

氷川町人材育成助成申請書を氷川町宮原振興局総務振興課まちづくり推進係まで提出してください。申請期限は、1月31日です。なお助成の可否は、氷川町人材育成派遣研修選考委員会において審査されます。

【お問い合わせ先】

宮原振興局 総務振興課  
まちづくり推進係  
☎62・2317(直通)

町営住宅補充入居者募集のお知らせ

野津・若葉・桜ヶ丘団地

この募集は、町営住宅に空きがでた場合に備え、入居予定者をあらかじめ決めるために行うものです。今回の募集で審査を行い、補充入居者としての順位を定め、空きが生じた住宅に順次補充します。

町営住宅とは

住宅に困っている一定の基準内所得の人たちに、低廉な家賃で供給するために、町が国の補助を受けて建設した住宅です。

◆入居資格

- ・同居親族(または同居しようとする親族)があり、暴力団員ではないこと。
- ・国税・地方税・町税などを滞納していないこと。
- ・過去1年間の世帯所得が月額15万8千円以下であること。
- ・※入居者または同居者に、次に掲げる人がいる場合は、世帯所得の基準額が月額21万4千円となります。
- ・障がい者手帳をお持ちの人(身体1〜4級・精神1〜2級)
- ・小学校就学前の児童

◎その他、公営住宅法および氷川町営住宅条例に基づきます。詳しくはお問い合わせください。

- ◆申込期限 2月10日(金)
- ◆申込書および募集要項

建設下水道課および宮原振興局総務振興課にあります。また、氷川町のホームページからダウンロードも可能です。

募集住宅一覧

	野津団地	桜ヶ丘団地	若葉団地
行政区	北野津	桜ヶ丘	今
管理戸数	22戸	34戸	10戸
校区	竜北東小/竜北中	宮原小/氷川中	宮原小/氷川中
住宅の概要	平成6~8年建設/木造2階建て(庭付き)/3LDK/床面積74~79㎡	昭和57~62年建設/鉄筋コンクリート構造2階建て(庭付き)/3DK/床面積61~65㎡	平成15年建設/鉄筋コンクリート構造2階建て/3DK、床面積80㎡/オール電化住宅
家賃	20,000~43,100円	13,500~30,600円	28,100~55,600円
共益費	300円	なし	2,000円
駐車場	有り(2台)	有り(1台)	有り(1台)

※家賃は、過去1年間の世帯全員の所得により、決定されます。  
※町営住宅内で動物を飼育することはできません(盲導犬などを除く)。

衣類などの洗濯表示が変わります!  
平成28年12月1日から、衣類などの繊維製品の洗濯表示が下記一覧表のとおり新しいJISに規定する記号に変更されました。

新しい洗濯表示

平成28年12月1日から

### 洗濯のしかた

95	液温は95℃を限度とし、洗濯機で洗濯ができる
70	液温は70℃を限度とし、洗濯機で洗濯ができる
60	液温は60℃を限度とし、洗濯機で洗濯ができる
60	液温は60℃を限度とし、洗濯機で弱い洗濯ができる
50	液温は50℃を限度とし、洗濯機で洗濯ができる
50	液温は50℃を限度とし、洗濯機で弱い洗濯ができる
40	液温は40℃を限度とし、洗濯機で洗濯ができる
40	液温は40℃を限度とし、洗濯機で弱い洗濯ができる
40	液温は40℃を限度とし、洗濯機で非常に弱い洗濯ができる
30	液温は30℃を限度とし、洗濯機で洗濯ができる
30	液温は30℃を限度とし、洗濯機で弱い洗濯ができる
30	液温は30℃を限度とし、洗濯機で非常に弱い洗濯ができる
👉	液温は40℃を限度とし、手洗いができる
🚫	家庭での洗濯禁止

### 乾燥のしかた

#### タンブル乾燥

☉	タンブル乾燥ができる(排気温度上限80℃)
☉	低い温度でのタンブル乾燥ができる(排気温度上限60℃)
🚫	タンブル乾燥禁止

#### 自然乾燥

☀️	つり干しがよい
☀️	日陰のつり干しがよい
☀️	ぬれつり干しがよい
☀️	日陰のぬれつり干しがよい
☀️	平干しがよい
☀️	日陰の平干しがよい
☀️	ぬれ平干しがよい
☀️	日陰のぬれ平干しがよい

ぬれ干しとは、洗濯機による脱水や、手でねじり絞りをしないで干すことです。

### アイロンのかけかた

🔥	底面温度200℃を限度としてアイロン仕上げができる
🔥	底面温度150℃を限度としてアイロン仕上げができる
🔥	底面温度110℃を限度としてスチームなしでアイロン仕上げができる
🚫	アイロン仕上げ禁止

### クリーニングの種類

#### ドライクリーニング

Ⓟ	パークロエチレン及び石油系溶剤によるドライクリーニングができる
Ⓟ	パークロエチレン及び石油系溶剤による弱いドライクリーニングができる
Ⓧ	石油系溶剤によるドライクリーニングができる
Ⓧ	石油系溶剤による弱いドライクリーニングができる
🚫	ドライクリーニング禁止

#### ウエットクリーニング

👉	ウエットクリーニングができる
👉	弱い操作によるウエットクリーニングができる
👉	非常に弱い操作によるウエットクリーニングができる
🚫	ウエットクリーニング禁止

### 漂白のしかた

△	塩素系及び酸素系の漂白剤を使用して漂白ができる
△	酸素系漂白剤の使用はできるが、塩素系漂白剤は使用禁止
☆	塩素系及び酸素系漂白剤の使用禁止

覚えて上手に洗濯しよう!