

平成25年度特定地域再生事業費補助金事業の概要書

【テーマ：②ーイ，ロ】

1 事業名	
ふくやましじせだいえねるぎーぱーくきほんけいかくさくていじぎょう 福山市次世代エネルギーパーク基本計画策定事業	
2 事業主体の名称	
ふくやまし 福山市	
3 新規・継続	
新規	
4 補助金事業の期間	
平成25年7月 ～ 平成26年3月	
5 特定地域再生事業費補助金の種類	
特定地域再生計画策定事業	○
特定地域再生計画推進事業	
6 要望国費	
5, 224, 000円	
7 事業の概要	
<p>本市では「福山市地球温暖化対策実行計画(区域施策編)」に基づき、再生可能エネルギーの導入促進として、年間を通じて降雨が少なく日射量に恵まれた地域特性を活かして太陽エネルギーの利用を積極的に推進しているが、水力や風力などのエネルギーの利活用が進んでいない。また、自然共生社会、循環型社会、低炭素社会の構築に向けた「きて・みて・ふれて」楽しく学べる体験学習を進めるため、環境学習の拠点であるリサイクルプラザの機能を更に充実させる必要があるほか、環境観光(産業観光)を推進するため、関係団体及び企業等と更なる連携が必要である。</p> <p>こうした中、環境施設が集積する箕沖地区を中心に、2012年(平成24年)1月24日に経済産業省資源エネルギー庁から次世代エネルギーパークの認定をされたことに伴い、他にはない特色ある「環境学習」及び「環境観光(産業観光)」を創出・整備することにより、都市ブランド向上及び観光開発等の施策へ繋げるため、本市における環境及び観光等のポテンシャルを調査し、福山市次世代エネルギーパーク基本計画を策定する。</p>	

平成25年度特定地域再生計画策定事業の内容説明書

【テーマ：②ーイ，ロ】

1 事業（調査等）の名称						
ふくやましじせだいえねるぎーぱーくきほんけいかくさくていじぎょう 福山市次世代エネルギーパーク基本計画策定事業						
2 事業主体の名称						
ふくやまし 福山市						
3 地域の課題等						
<p>(1) 人口や社会経済の状況</p> <p>福山市は、面積約518km²で人口約47万人であり、平成22年国勢調査では、人口は微増し、年代別の割合は、年少人口14.0%、高齢者人口22.9%となっている。</p> <p>主要産業は第2次産業、特に工業である。全国でも屈指の規模の鉄鋼業が立地するなど、日本のものづくりを支える工業都市として発展し、県の工業製品出荷額の約2割を担っている。商業は、大型店の進出とともに商品販売額は伸びているが、一方で、中小事業所・個人商店の経営は厳しい状況にある。また、農業では、農業従事者は減少傾向にあるとともに、高齢化が進行し、担い手の確保が課題の1つとなっている。</p> <p>経済のグローバル化や東日本大震災などの影響により地域経済を取り巻く環境が厳しさを増す中、これまでの成長モデルの限界が顕在化してくるとともに、生活様式そのものの見直しも必要となってきている。</p> <p>(2) 地域課題</p> <p>①本市では「福山市地球温暖化対策実行計画(区域施策編)」に基づき、再生可能エネルギーの導入促進として、地域特性を活かした太陽エネルギーの利用を積極的に推進しているが、水力や風力などのエネルギーの利活用が進んでいない。</p> <p>②自然共生社会、循環型社会、低炭素社会の構築に向けた「きて・みて・ふれて」楽しく学べる体験学習を進めるため、環境学習の拠点であるリサイクルプラザの機能を更に充実させる必要がある。</p> <p>③環境観光を推進するため、関係団体及び企業等と更なる連携が必要である。</p> <p>(3) 地域資源</p> <p>本市は、年間を通じて降雨が少なく日射量に恵まれており、太陽光発電の設置に適した地域である。</p> <p>本市箕沖地区は、中国地方で初めてとなる3メガワット級のメガソーラーが建設されたほか、市及び民間施設に太陽光発電設備が多く設置されている。また、RDF(バイオマス)発電をおこなっている[]や[]及び[]などの環境関連産業が集積しており、福山市リサイクルプラザは環境学習の拠点となっている。</p>						
4 調査の作業フロー						
<table border="0"> <tr> <td> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> 他市等視察、調査内容の検討・確定 調査等の業務委託 </div> </td> <td>→</td> <td> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> 計画策定 事業実施 </div> </td> </tr> <tr> <td> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> 関連企業、団体等との連携 </div> </td> <td>→</td> <td></td> </tr> </table>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> 他市等視察、調査内容の検討・確定 調査等の業務委託 </div>	→	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> 計画策定 事業実施 </div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> 関連企業、団体等との連携 </div>	→	
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> 他市等視察、調査内容の検討・確定 調査等の業務委託 </div>	→	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> 計画策定 事業実施 </div>				
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> 関連企業、団体等との連携 </div>	→					

5 事業（調査等）の基本方針

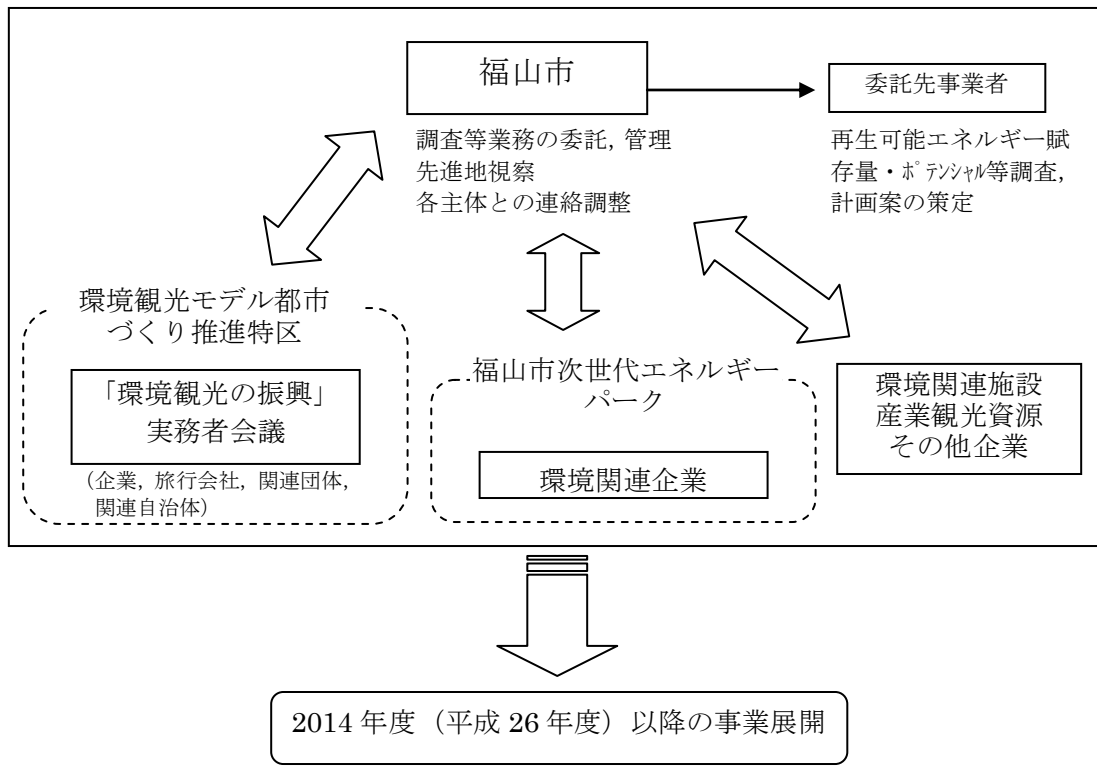
●目的

環境施設が集積する箕沖地区を中心に、他にはない特色ある「環境学習」及び「環境観光（産業観光）」を創出・整備することにより、都市ブランド向上及び観光開発等の施策へ繋げるため、本市における環境及び観光のポテンシャルを調査し、「福山市次世代エネルギーパーク基本計画」を策定するもの。

●期待される効果

環境意識の高揚，憩いの場の創出，観光資源の創出（教育旅行，研修旅行の誘致），スマートグリッド導入促進，新技術の開発，環境ビジネスの拡大，エコモビリティ（乗合バス，自転車など）の利用拡大等が図られることにより地域活性化及び都市ブランドの向上が期待できる。

6 体制



7 事業（調査等）の内容

●調査等の内容

(1)本市における環境及び観光等のポテンシャルを調査し、「福山市次世代エネルギーパーク基本計画」を策定する。

ア 再生可能エネルギー及び最新技術の導入の可能性

- ・ [REDACTED]
- ・ [REDACTED]
- ・ [REDACTED]

イ 環境学習拠点の整備

- ・ [REDACTED]
- ・ [REDACTED]
- ・ [REDACTED]
- ・ [REDACTED]

ウ 環境観光(産業観光)の振興

- ・ [REDACTED]
- ・ [REDACTED]
- ・ [REDACTED]
- ・ [REDACTED]

エ エコモビリティの利活用

- ・ [REDACTED]
- ・ [REDACTED]
- ・ [REDACTED]

●各主体との連携

計画の策定にあたっては、福山市が調査等業務の委託を行うとともに、福山市次世代エネルギーパークのエリア内の環境関連企業や「環境観光モデル都市づくり推進特区」における「環境観光の振興」実務者会議（旅行会社や関連団体・自治体等）、その他の企業等と連携することで、実効性のある計画とする。

8 評価項目に対する内容	
8-1 国策への寄与	地域に賦存する再生可能エネルギーのポテンシャルを把握し、活用するとともに、観光分野と連携することにより再生可能エネルギーを通じた地域活力の向上が図られるため、特定政策課題②の総合的な解決に寄与する。
8-2 取組の先駆性・モデル性	地域活性化総合特別区域「環境観光モデル都市づくり推進特区」、次世代エネルギーパークとの連携により、環境観光を総合的に推進するモデルケースとなりうる。
8-3 多様な主体	<ul style="list-style-type: none"> ・福山市次世代エネルギーパークのエリア内の環境関連企業と連携することにより、既存の取組の拡充が期待される。 ・「環境観光モデル都市づくり推進特区」における「環境観光の振興」実務者会議と連携することにより、旅行会社や関連団体・自治体等とともに実効性のある環境観光の振興の実施が期待される。 ・その他の企業等と連携することで、環境関連施設や産業観光資源の充実、エコモビリティの利活用が進むことが期待される。
8-4 熟度	<ul style="list-style-type: none"> ・「環境観光モデル都市づくり推進特区」や「福山市次世代エネルギーパーク」など、これまでの取組をさらに拡充していくことが可能である。 ・旅行会社のアンケート調査によると、環境観光（産業観光）のニーズは高まっており、環境観光ツアーも盛況となっていることから、本事業の推進は相当な効果が期待される。
8-5 その他	再生可能エネルギーの活用による関連産業の活性化だけでなく、地域活性化総合特別区域（環境観光モデル都市づくり推進特区）と連携して取り組み、集客力のある次世代エネルギーパークとして整備していくため、経済効果はもとより、幅広く多くの方に環境教育・環境啓発の場を提供でき、人材育成にも寄与する。
9 活用する規制の特例措置の内容	
該当なし	

