

福岡市環境・エネルギー戦略有識者会議について

1. 背景

- これまで、エネルギー政策に関して、基本的には国の役割との認識のもと、福岡市では地球温暖化対策として省エネルギーの促進と再生可能エネルギーの導入の2つを軸に事業を実施。
- しかしながら、福島原発事故以降、原子力発電や火力発電など大規模集中型のエネルギー供給システムに過度に依存することのリスクが顕在化。
- 太陽光や風力などの自然エネルギーを基盤とした分散型の電力供給形態へのエネルギー政策の転換が時代の大きな流れに。
- 福岡市においても、これまで以上に本市の特性や資源を活かした再生可能エネルギー等の普及と省エネルギー対策を促進していくことが必要。

2. 目的

- 福岡市に存在するエネルギー資源を最大限に活用し、自律分散型のエネルギーシステムを構築することにより、災害に強い安全で安心な都市環境を形成。人々が住みたい、働きたいという魅力が高まるとともに、地球温暖化の防止にも資するまちづくりを進める。
- この観点から、再生可能エネルギーを中心とする分散型のエネルギー供給のあり方や再生可能エネルギーの普及促進施策等について検討し、福岡市長に対し、平成24年度末を目途に、「環境・エネルギー戦略（仮称）」づくりに向けて必要な提言を行う。
- 提言にあたっては、福岡市の特性を踏まえつつ、アジアの環境都市づくりのモデルとなるようご検討をお願いしたい。

3. 今後のスケジュール（案）

| 2011(平成23)年度 | | | | | | | 2012(平成24)年度 | | | | | | | | | | | |
|--------------|---------------|----|----|---|---|---|---------------------------|---|------|---|---|------|----|----|----|------|---|------|
| 9 | 10 | 11 | 12 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 1 | 2 | 3 |
| | ●第1回会議(10/29) | | | | | | | | ●会議① | | | | | | | | | |
| | ●第2回会議 | | | | | | | | | | | ●会議② | | | | | | |
| | ●第3回会議 | | | | | | | | | | | | | | | ●会議③ | | |
| | ◇中間とりまとめ | | | | | | | | | | | | | | | | | ●会議④ |
| 現状と課題 | 施策の方向性の検討 | | | | | | 「福岡市環境・エネルギー戦略」づくりに向けた提言 | | | | | | | | | | | |
| | 分散型供給システムの検討 | | | | | | 分散型エネルギー供給システムのあり方検討 | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | 再生可能エネルギーなどの具体的な普及促進施策の検討 | | | | | | | | | | | |