

パブコメ集計結果  
(グリーン・サステイナブル・ケミカルプロセス技術開発)

1. 総数: 5件

2. 賛否について:

○賛成:	4件
○賛成だが施策の改善見直しの意見を含むもの:	0件
○反対:	1件
計	5件

(賛否の考え方)

- ・主旨に賛成の文意を含むものは全て賛成に判定。
- ・「賛成だが施策の改善見直しの意見のあるもの」は基本的には賛成だが、施策の実施にあたっての改善、見直し方策について記述されているものを集計。

(参考)

①賛成

- ・ 化学プロセスはCO<sub>2</sub>を多く排出する部分であり、CO<sub>2</sub>削減を強固に推進しようとする、化学プロセスをもつ工場そのものが海外に流出する可能性が高い。本テーマを推進することでCO<sub>2</sub>削減と効用の維持に貢献できる。
- ・ この分野ではCO<sub>2</sub>排出を20%削減できることになり、国家目標に貢献できる。

②賛成だが施策の改善見直しの意見を含むもの

③反対

- ・ LCAの観点より、水溶媒が適切とは思えない。(4688)