

<p><b>豊田市</b></p>	<p>所属議員</p>	<p>日當、塩谷、吉野、中村、古木、鈴木、中尾、山本、武田（9名）</p>
<p>産業目線 【活動選定項目】</p>	<p>① <b>カーボンニュートラル(CN)への対応</b></p>	
<p>具体的取り組み項目</p>	<p>①国からの「地域脱炭素ロードマップ」に対して、<b>市独自で水素社会根の取組を行う</b>など、先進的に活動を展開する。 ②豊田市環境基本計画や豊田市地球温暖化防止行動計画に<b>具体的なシナリオや、活動期間での目標位置を設定</b>し計画を進める。 ③他市との連携を図り、<b>インフラ整備や環境配慮行動の促進</b>を行う。</p>	
<p>前回まで 活動状況</p>	<p>①国への要望：財務省、国交省、環境省、デジタル庁 ②令和4年度に政策要望した項目に対する回答確認</p>	
<p>今回 具体的活動</p>	<p>■ <b>令和5年度政策要望の市長回答と評価</b>（CNに関する要望を抜粋）</p> <p>①【要望】「<b>豊田市CN創設促進補助金の対象拡大</b>」</p> <p>【回答】基幹産業である自動車産業が100年に一度の変革期を迎える中、引き続き本市のものづくり産業の活力を維持、発展させていくために、令和5年度から、新たに省エネに資する生産設備の導入を支援していく。</p> <p>【評価】新たに省エネに資する生産設備の補助制度導入を評価する。新たな補助制度は単年度の支援制度だが、状況を注視しつつ次年度への継続や新たな支援制度の検討を期待する。</p> <p>【R5事業】・<b>中小企業等の再生可能エネルギー設備導入への支援（新規5億円）</b> ・<b>CN省エネ生産設備導入促進補助金（拡充5億円）</b></p> <p>②【要望】「<b>公共施設への創エネ設備設置に向けた取組</b>」</p> <p>【回答】令和4年度に実施した太陽光発電設備設置可能性調査の結果を基に、最大限設置することを目指す。また、国の補助金の整理と、PPAなどの導入手法の検討や、導入に向けた具体的な事業計画を取りまとめていく。</p> <p>【評価】令和4年度に実施した調査に基づき、補助金の活用やPPAなど事業費を抑制しながら検討を進めることを評価する。今後は、既存施設も含めた公共施設への創エネ設備の設置に向け、スピード感を持った取組に期待する。</p> <p>【R5事業】・<b>公共施設の照明のLED化推進（拡充669万円）</b> ・<b>公共施設のCN推進と学校体育館等の暑さ対策検討（拡充2442万円）</b></p>	
<p>今後の活動</p>	<p>* <b>政策要望：令和5年8月22日 市長へ提出予定！</b> 会派政策審議会と全体会議にて具体的要望の組み立てに議論を重ねていく。</p>	



**トピックス**

**LED照明器具買い替えキャンペーン**  
 予算 5600万円（申請数 167件 5/31）

とよた市民限定 市内販売店で購入の  
**LED照明器具買い替えキャンペーン** 申請フォーム

節電効果の大きいLED照明器具に2台以上買い替えた場合  
**最大2万円補助**します！

購入・設置対象期間 令和5年4月1日(土)～令和6年2月29日(木)  
 申請受付期間 令和5年4月10日(月)～令和6年3月11日(月)

◆家庭部門のCO2を削減に向け、家庭用蛍光灯などの照明から節電効果が高いLED照明器具へ買い替えに、費用の一部を補助

昨年12月に要望書の提出  
 「CNの実現に向けた設備投資に関する要望書」