



あだちくにさんかたんそはいしゅつじっしつ せんげん 足立区二酸化炭素排出実質ゼロ宣言

せかい いま きこうひじょうじたい ちよくめん
世界は今、気候非常事態に直面しています。

これまでにないごううやかん ねっぱなど いじょうきしやう だいきば さいがい ひ お
豪雨や干ばつ、熱波等の異常気象は、大規模な災害を引き起こし、
せいたいけい いへん じんるい ふく さまざま い もの たい きやうい
生態系に異変をもたらすなど、人類を含む様々な生き物に対する脅威となっています。

また、あだちく まいとし もうじよ ねちゅうしやう おお かた はんそう
足立区においても、毎年、猛暑による熱中症で多くの方が搬送されるばかり
か、2019年には、きろくてきりやう かせんはんらん まんにいじやう くみん
記録的雨量による河川氾濫のおそれから3万人以上の区民が
ひなん わたし せいかつ おお えいきやう およ
避難するなど、私たちの生活に大きな影響を及ぼしています。

これらのいじょうきしやう おも げんいん ちきゅうおんだんか かんが じんるい かつどう
異常気象の主な原因は、地球温暖化だと考えられています。人類の活動に
より、たいりやう はいしゅつ にさんかたんそ おんしつこうか ちきゅう きおん
大量に排出してきた二酸化炭素をはじめとする温室効果ガスが、地球の気温
をじやうしやう
上昇させてきたのです。

2015年、ねん にほん ふく せかい くにごに せかい へいきんきおんじやうしやう おさ
日本を含む世界の国々は、世界の平均気温上昇を抑えるための
こくさいてき と き きやうてい ごうい ごと おお くにおんしつこうか
国際的な取り決めであるパリ協定に合意しました。その後、多くの国が温室効果ガ
スのはいしゅつりやう きゅうしゅうりやう たいきちゅう にさんかたんそ はいしゅつ じっしつ
排出量と吸収量のバランスをとり、大気中への二酸化炭素の排出を実質ゼ
ロにする目標を掲げています。日本府も、2050年までに排出を実質ゼロにす
る「カーボン・ニュートラル」をひやうめい どうやう うご じちたい きぎやう ひろ
表明し、同様の動きは、自治体や企業にも広がって
います。

ちきゅうおんだんか けつ たにんごと わたし こうどう ちきゅう
地球温暖化は、決して他人事ではありません。これからの私たちの行動が地球の
しょうらい き ゆた かわ なが さくら はな さ ほこ みるい ひ
将来を決めるのです。豊かな川の流れや桜の花が咲き誇る「あだち」を、未来に引
つ せきにん
き継いでいくことが、今を生きる私たちの責任です。

あだちく あだちくぎかい くにん じぎやうしゃ だんたいなど きこう ちいき こ
足立区と足立区議会は、すべての区民・事業者・団体等と、気候が地域を超えた
ひじょうじたい にんしき きやうゆう くに た じちたい きぎやう れんけい はか
非常事態であるとの認識を共有し、国や他の自治体、企業とも連携を図り、オール
あだち ねん にさんかたんそはいしゅつじっしつ めざ せんげん
足立で2050年までに二酸化炭素排出実質ゼロを目指すことを宣言します。

- 1 にさんかたんそ はいしゅつ さいだいげん かつやう しゃかい てんかん
二酸化炭素を排出しないエネルギーを最大限に活用する社会への転換
こうけん
に貢献します。
- 2 きちやう しげん じぞくてき りやう じゅんかんがた こうちく こうけん
貴重な資源を持続的に利用できる循環型システムの構築に貢献します。
- 3 じつげん む せっきよくてき こうどう うなが
これらの実現に向け、すべてのひとの積極的な行動を促します。

2021年3月23日