

新たな総合5か年計画意見・提言一覧表

施策分野	意見・提言等
温暖化	生活の質を見直し、消費エネルギーを50%減にした心豊かな生活を信州から世界に発信する。
温暖化	むやみに電化生活に走らず、50年前に戻る努力をゲーム感覚でできると良い。
温暖化	太陽光エネルギー採用住宅への補助金を多くする。
温暖化	夜間星が見えるように、夜中の11時以降はネオンサインを消灯させるなど、照明制限をする。
温暖化	どこのスーパーも冷房が効き過ぎているので、少し見直してはどうか。
温暖化	東京都のように事業所への規制を行うとともに、排出権取引をも制定する形でCO ₂ 削減に向けて取り組む必要がある。
温暖化	帰るときに県庁がものすごい明るいので、少人数であれば一箇所に集めるなどして節電して欲しい。
温暖化	環境・福祉分野における先進国の良いところをもっと取り入れて欲しい。
温暖化	電力確保を県としてどう考えているのか、そのビジョンを示す。
温暖化	長野県は太陽光、風力、地熱に恵まれている。それらを生かすためにも規制緩和が必要
温暖化	再生可能な自然エネルギー確保のためのインフラ投資を行う。
温暖化	自然エネルギーへの移行
温暖化	自然を生かしたエネルギー政策に取り組んで欲しい。
温暖化	自然エネルギーの普及を望む。
温暖化	風力や次世代エネルギーの利用など、エコ運動の促進
温暖化	自然を生かしてCO ₂ の削減をするなど、自然を利用したものに力を入れる。
温暖化	火力発電所をできる限り減らし、水力、風力、太陽光、地熱発電を増やして二酸化炭素の排出を抑える。
温暖化	地域の自然再生エネルギーを地域で創出し地域で消費することのできる、生産圏と生活圏の共存した地域都市圏を構築する。
温暖化	森と水による自然エネルギーを活用した、電気の地産地消を推進する。
温暖化	県内の消費エネルギーは県内で創り出す。
温暖化	未利用エネルギーの利用を積極的に取り入れ、災害に強い市町村単位でのエネルギー産地となることを進めるべき。
温暖化	災害時の電源確保の観点からも各地域における電力の地産地消を目指すとともに、水力発電の電源地域補償として、電力会社より、緊急時における必要施設及び企業への優先的供給を取り付ける。
温暖化	たくさんある山を利用して風力発電装置を増やし、発電した電力を街灯や信号機などに使い、余った電力は被災地に送る。
温暖化	エネルギーの自給を目指し、用水からの発電を増やす。
温暖化	原子力発電所の事故により、自然エネルギーの重要さが増していることから、水力発電事業を継続して欲しい。

新たな総合5か年計画意見・提言一覧表

施策分野	意見・提言等
温暖化	太陽光発電の普及と、冬は石油ヒーターに頼らず暖炉の普及を望む。
温暖化	公共建築物の屋上全てに太陽光パネルを設置し、用水路には水車の小規模発電所を設置する。
温暖化	官民一体となって太陽光発電の普及に取り組んでみてはどうか。
温暖化	県内の燃えるごみを集めて燃やし、その熱をエネルギー変換して利用する火力発電所をつくる。
温暖化	畜産業で排出される動物の排泄物を発酵させ、その過程で出る熱エネルギーを利用した発電システムの構築
温暖化	原子力発電はもうやめてください。
温暖化	原子力発電を廃止して火力、自然エネルギーにより代替するとともに、電力周波数の変換容量を増強し、将来の危機に備える。
温暖化	原子力エネルギーから自然エネルギーへ転換を図る。
温暖化	全てを奪ってしまう原子力は即刻止め、新しいエネルギー(小規模)政策を求める。
森林	環境保全は公が担うべきもの。森林整備を公共事業として増注する。
森林	県内の自然財産である森林の日本国民による保全
森林	長野県は日本の源で、森林を守ることでこの水の源を守ることが必要
森林	山と森を守って水を守る日本の水がめになって欲しい。
森林	無駄な森林伐採は絶対にやめて、資源を無駄にしないで自然を大切にす長野県を目指す。
森林	搬出間伐ばかりでなく、地域の状況を勘案した方法(保育(切捨て)間伐など)を採用し、間伐を促進して森林を保全する。
森林	個人の林家や林業事業者に対して、間伐促進の補助金を増やし、列状間伐や切捨て間伐を減らす必要がある。
森林	森林整備の重要性
森林	鳥獣被害減少や観光地としての利用のため、森林の整備に力を入れて欲しい。
森林	針葉樹と広葉樹が混生し、人と動物との共生、水源涵養、観光資源などに役立つ森林づくりをして欲しい。
森林	森林が整った県になって欲しい。
森林	篠ノ井線の線路傍の林が管理されておらず見苦しいので、森林づくり県民税を活用するなどして対処をお願いする。
森林	森林税を個人からとるのを廃止する。
森林	生物多様性と森林浴の科学的データを公表し、県の特性を強調していく。
森林	「森援隊」をつくり、2・3日のボランティアが集まる仕組みをお願いする。
水・大気環境	水資源の確保

新たな総合5か年計画意見・提言一覧表

施策分野	意見・提言等
水・大気環境	外国人による森林購入に対し対応されたい。
水・大気環境	外国人資本等による森林買収から水源林等を保護するための取組が急務
水・大気環境	放射線の内部被ばくを最小限にとどめるよう、対策及び指導を徹底する。
水・大気環境	放射性物質を吸収する植物として、ヒマワリ、ナタネを多く植える。
自然環境	森林、高山植物の保護のため、有害動物(シカ)の駆除を希望する。
自然環境	都会にはない自然を多く残した県であって欲しい。
自然環境	長野県が率先して理想的な自然環境の保護策を打ち出し、実行することによって、日本全体を巻き込んで、自然環境の保護に取り組む。
自然環境	NPOを含め、関係する機関が今自然保護に本格的に取り組まなければ大変なことになる。
自然環境	自然を破壊する行為への罰則を強化し、自然保護、野生動植物保護の意識を高める。
自然環境	上高地のように車の乗り入れを制限する地域を増やしていく。
自然環境	ゴルフ場やスキー場など、動物の棲みかを奪うような施設は無くして欲しい。
自然環境	補助金を出し、山小屋のトイレを全てバイオトイレにする。
廃棄物	外食などの食べ残しを少なくする。
廃棄物	各家庭からの生活廃棄物処理システムの構築
廃棄物	生活廃棄物の再生利用
廃棄物	リサイクルの重要性を大々的にアピールし、人々に環境意識を持った生活をして頂く必要がある。
廃棄物	リサイクル事業を推進する。
廃棄物	ペットボトルのフタを資源として、回収を義務化して欲しい。
廃棄物	県が民間委託をして、スーパーなどに資源回収箱を設置し、県民はいつでも資源を出せて、回収は業者が決まった日に行うというシステムを作る。
廃棄物	自然や環境を破壊する産廃、大型ゴミ施設等の建設は、住民の納得の上で施工するようにして頂きたい。
廃棄物	放置車両に対し、まずは貼り紙で警告し、それでも改善されない場合は強制撤去するという姿勢が必要
環境保全活動	自然保護の活動を市民が活発に行えるよう、公共施設等を利用しやすくする。
環境保全活動	自然情報を集める方に補助を。
景観	歴史的景観や建物の保存
景観	田んぼ、畑を中心に、自然や古い日本の家や場所、歴史あるもの等をたくさん残し、保存して欲しい。

新たな総合5か年計画意見・提言一覧表

施策分野	意見・提言等
景観	自然環境を生かした「さわやか信州」にするために田んぼを可能な限り残す。
景観	地域により建物の高さ規定をして欲しい。
景観	電柱や看板のない日本一景観の美しい県を目指す。
景観	不変と見られる案内看板を撤去する。
景観	自然の中で風土に添った文化を守りながら、古さと新しさが共存していくナショナルトラストの取組が県内に拡がるといい。
景観	景観を人工と自然に分け、それぞれの特色やエネルギーのかかるもの等に区分し、管理していくべき。
景観	公共施設を建設する場合、時間をかけて討議し、建築資材も吟味して、将来にわたって遺産となるようなものを造って欲しい。
景観	壮大な川の流れ、美しい北アルプスの景観を楽しめるように、倭橋からアルプス大橋までの河川敷内の樹木を減らして欲しい。
農山村の多面的機能	JAがなくなったら農村風景は滅びてしまう。
農山村の多面的機能	県の4地域ごとのモデル地域をつくり、段階的に耕作地を拡大し県民が安心して食し地産地消で農業が成り立つ社会を目指す。
農山村の多面的機能	果樹の剪定枝をペレットストーブ等で利用し、出た灰を草木灰として格安で販売することで、県の農業を活性化させる。
農山村の多面的機能	農業に頼らない生活の提案
農山村の多面的機能	先人の知恵を検証し、循環型で、化学肥料・薬を使わない食をもう一度考えていく必要がある。
農山村の多面的機能	無農薬の野菜づくり
農山村の多面的機能	農薬を使わない作物の指導をするよう、農協等を指導する。
農山村の多面的機能	無農薬作物の栽培促進
農山村の多面的機能	間伐材をペレットや薪に使うことで里山を維持する。
農山村の多面的機能	効果の無い、鳥獣いかく用爆音器は県内でいまだに使われており、どこの地域でも騒音や健康被害が出ている。1日もはやく禁止して、いっしょに文化的な長野県をめざそう！
農山村の多面的機能	有害鳥獣対策は、市町村単位では限界があるため、県全体での取組が必要
農山村の多面的機能	農林漁業関係者が鳥獣の習性を良く理解し、長野県全体で連携して食害防止対策を進めてはいかがか。
農山村の多面的機能	中山間地のため鳥獣被害が多く困っている。県の補助事業で鳥獣被害対策を早急をお願いしたい。
農山村の多面的機能	人間に危害を加える野生動物の駆除
農山村の多面的機能	野生鳥獣が里の畑を荒らさないように、荒れた雑木林を手入れし、動物の餌となる木の実のなる木を育てる。
農山村の多面的機能	野生鳥獣の対策について、繁殖を抑える餌の開発や、シカの天敵であるオオカミの導入を検討してはいかがか。