

2030年をターゲットとした白馬村ゼロカーボン行動計画提言 取り組み一覧

取組	取組No.	取組内容	優先度	難易度	紐づく地域課題
建物の新築	1-1	高性能な新築建物の普及	A	B	地域内経済圏、雇用・産業の創出、住まい、人口減少・少子高齢化、防災
	1-2	既存建物の耐震改修等の促進	A	B	地域内経済圏、雇用・産業の創出、住まい、人口減少・少子高齢化、防災
	1-3	地域中心部での集住住宅の計画	B	D	地域内経済圏、雇用・産業の創出、農地・林地・農家の保全、住まい、人口減少・少子高齢化、防災
移動・輸送	2-1	公用車のEVシェアリング	C	B	地域内経済圏、人口減少・少子高齢化、防災
	2-2	シャトルバスなど地域交通のEV化	A	C	地域内経済圏、人口減少・少子高齢化、防災
	2-3	個人のEV購入助成制度	A	A	地域内経済圏、防災
	2-4	EV充電設備の整備	A	A	地域内経済圏、雇用・産業の創出、防災
	2-5	自転車の利用を促進する条例の制定	B	B	農地・林地・農家の保全
事業活動の 低炭素化	3-1	事業活動の低炭素化を促進する条例の制定	A	C	地域内経済圏
	3-2	新物の導入	A	D	地域内経済圏、雇用・産業の創出
	3-3	既設設備の省エネ改修	A	B	地域内経済圏、雇用・産業の創出、住まい、人口減少・少子高齢化、防災
	3-4	送迎用マイクロバス、社用車のEV化促進	C	C	地域内経済圏、防災
	3-5	農業機械の低炭素化の促進	C	C	地域内経済圏、雇用・産業の創出、農地・林地・農家の保全、人口減少・少子高齢化
	3-6	地中熱/ヒュースの導入	C	C	地域内経済圏、雇用・産業の創出、農地・林地・農家の保全
	3-7	ソーラシェアリングの導入	B	B	地域内経済圏、雇用・産業の創出、農地・林地・農家の保全、防災
	3-8	環境配慮型農業の促進	B	C	地域内経済圏、雇用・産業の創出、農地・林地・農家の保全
	3-9	林業	B	C	地域内経済圏、雇用・産業の創出、農地・林地・農家の保全
	3-10	小売、飲食、サービス業等の低炭素化の促進	B	B	地域内経済圏、雇用・産業の創出、
	3-11	スキー場における低炭素化の促進	A	B	地域内経済圏、雇用・産業の創出、防災
エネルギー	4-1	地域エネルギー会社の設立	A	C	地域内経済圏、雇用・産業の創出、人口減少・少子高齢化、防災
	4-2	太陽光パネル設置を普及促進する施策の整理と支援体制の確立	A	B	地域内経済圏、雇用・産業の創出、防災
	4-3	再生可能エネルギーの適切な導入を促進する条例の制定	B	B	農地・林地・農家の保全、防災
	4-4	エネルギー情報の提供を求める条例の制定	A	C	地域内経済圏
	4-5	中部電力所有の水力発電への関与、電力調達	C	C	地域内経済圏
家庭における省エネ	5-1	省エネ家電、設備の買い替え支援	A	A	地域内経済圏、雇用・産業の創出
	5-2	地域コングレストの導入	B	C	地域内経済圏、雇用・産業の創出、農地・林地・農家の保全
	5-3	新ストーブとベレットストーブの購入補助金制度の導入	B	A	地域内経済圏、雇用・産業の創出、農地・林地・農家の保全、防災
人材育成	6-1	関連事業に携わる人材に対する育成や研修体制の整備	A	B	地域内経済圏、雇用・産業創出
	6-2	住民主体の育成事業	B	A	
	6-3	教育機関との連携事業	B	A	
公共施設	7-1	公共施設での省エネ切替	A	A	地域内経済圏、雇用・産業創出、
	7-2	公共施設の屋根と壁にソーラパネルの設置と公共施設の屋根貸し	A	B	地域内経済圏、雇用・産業創出、人口減少・少子高齢化、防災
	7-3	牧場周辺の公共施設に対する地域熱供給と電力供給	A	D	地域内経済圏、雇用・産業創出、人口減少・少子高齢化、防災

優先度
高 A B C 低
難易度
易 A B C 難