

協議会会員皆様へ

【ZEBプランナー】
 一般社団法人沖縄CO2削減推進協議会
 代表理事 瑞慶覧 長臣
 技術局長 檜木 孝尚
 那覇市辻3-1-40
 TEL: (098)988-6301 FAX: (098)988-6302

沖縄県内から初めてZEBプランナーの登録について

拝啓 貴社いよいよご隆昌のこととお喜び申し上げます。

この度、当協議会がZEBプランナーに沖縄県で初めて登録されました、ZEBプランナーは、経済産業省が行うネット・ゼロ・エネルギー・ビル(ZEB)実証事業でビル全体の外部からのエネルギーをゼロにする為の事業で補助率が3分2、省エネ率が50%以上と高度な省エネが必要となります、この要件を満たすためZEBプランナーのプランニングが必要(必須)となります。(新築、既築、増改築)

会員業者様には沖縄県内の事業者様の新築時、既築改修時の費用負担軽減や沖縄県におけるエネルギー・ゼロ社会の実現のため、県内事業者様への周知されます様お願い致します。

The infographic is divided into several sections:

- Top Section:** Three main strategies: 1. Suppressing load and using natural energy (Natural ventilation, solar shading, high thermal insulation). 2. Using energy skillfully (High efficiency of equipment systems like air conditioning, lighting, hot water, elevators). 3. Creating energy (Solar panels).
- Middle Section:** Three levels of energy savings:
 - ZEB Ready:** 50%+ energy savings. Focuses on high thermal insulation and natural ventilation.
 - Nearly ZEB:** 75%+ energy savings. Adds high efficiency of equipment systems.
 - ZEB:** 100%+ energy savings. Adds solar energy creation.
- Bottom Left:** Icons for various energy-saving technologies: high thermal insulation, solar shading, natural ventilation, high efficiency air conditioning, high efficiency lighting, high efficiency hot water, and high efficiency elevators.
- Bottom Right:** A flowchart titled "ZEB Planner's Role and Relationship with Building Owner". It shows the process from SII (ZEB Planner Commission) to registration, then to the building owner (ZEB Commission), and finally to the ZEB implementation project. It also notes that the ZEB Planner is responsible for the design and construction of the ZEB building.

●補助対象となる設備: CO2センサー換気制御・照明の人検知センサー・BEMS(エネルギー管理)・太陽熱利用+ヒートポンプハイブリッド給湯・高断熱・自然採光・高効率トランス・壁面緑化・昼光制御・LED照明(調光制御、タイムスケジュール制御)・クールピット・蓄電池・コージェネ・Low-E複層ガラス(樹脂サッシ)・日射追従型ブラインド・太陽光(補助対象外)・自然換気システム・デシカント空調システム

●延床面積2000㎡未満の場合は環境省へ