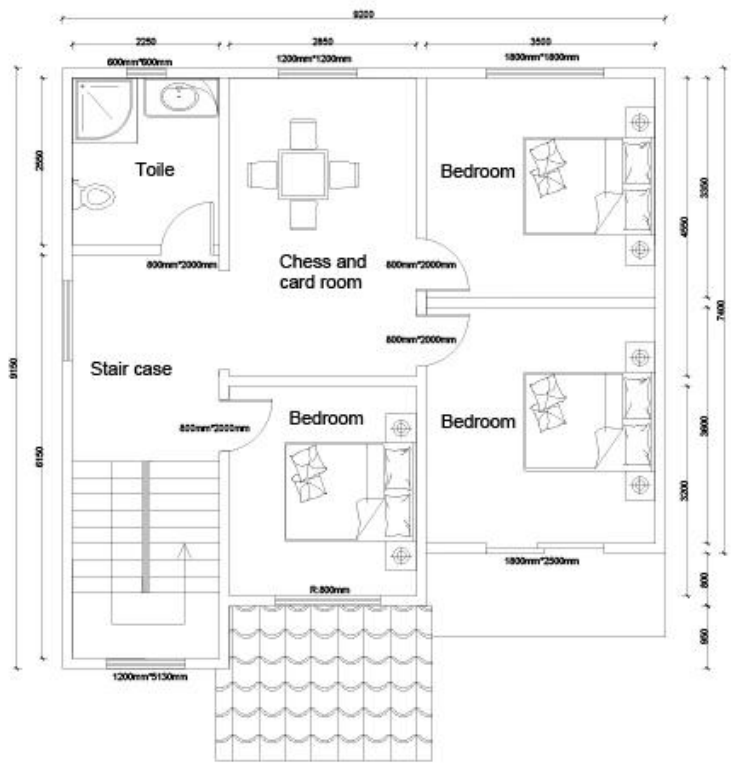


Ground floor



Second floor

## puntos

- a. Las casas prefabricadas se pueden utilizar en el sitio de construcción, bajo costo, fácil instalación, reutilizable, conservación de energía.
- si. Se utiliza en obra y se puede reutilizar en muchos proyectos, lo que resulta muy económico.
- C. Las casas prefabricadas se pueden diseñar como alojamiento, oficina, centro de control, comedor, etc.
- re. El bajo costo, fácil montaje y desmontaje, reutilizables son las ventajas más destacadas de esta casa.
- mi. Podemos diseñar el estilo de acuerdo con sus diferentes requisitos y las condiciones climáticas del sitio de construcción.  
Es incombustible, resistente al agua, a prueba de terremotos y a prueba de calor.
- F. La partición de la pared depende de usted, podemos diseñar la partición que desee.
- gramo. Excelente en la característica de resistencia a tifones y terremotos, la calificación es de 8 grados, y la calificación a prueba de terremotos es de 7 grados.
- h. La vida útil es de unos 10-15 años. Protección del medio ambiente y económico.
- I. Cada trabajador puede ensamblar 20 ~ 30 metros cuadrados todos los días. 6 trabajadores pueden terminar una casa prefabricada de 300 m2 en 2 días.
- j. Carga: 320 metros cuadrados se pueden cargar en un contenedor de envío de 40 pies.

## Certificado



Concéntrese en " Calidad y servicio ", un servicio integral que lo ayuda a ahorrar costos, reducir todas sus preocupaciones, entregar un proyecto perfecto.

Equipo profesional de diseño e ingeniería: solución completa para el diseño de estructuras de acero

Adquisición y Fabricación de todo material para la construcción de prefabricados.

Contamos con un equipo profesional de adquisiciones para garantizar que todos los materiales sean de buena calidad.

Y nuestra operación de fábrica bajo el estándar ISO / CE / SGS, para asegurarnos de que la fabricación funcione con alta tecnología.

Administración del sitio y supervisión de la instalación, podríamos enviar a nuestros ingenieros para ayudar con la supervisión de la instalación,

solo necesita preparar un equipo que sepa que los trabajos normales de construcción serán aceptables.