



## بسمه تعالی

### شرکت طراحان فناوری گلدور توس در یک نگاه

امروزه یکی از سیستم‌های پرکاربرد در ساختمان سازی جهان ، سیستم کنترل هوشمند ساختمان است که کمک شایانی به مدیریت متمرکز و صرفه جویی در مصرف انرژی میکند. این سیستم می‌تواند با توجه به کاربری ساختمان ( مسکونی، اداری، تجاری، بیمارستان و ... ) طراحی و اجرا شده و بر کلیه فعالیت‌های اعم از باز و بسته شدن درب، سیستم‌های روشنایی، سیستم های تهویه مطبوع ، گرمایش ، امنیتی و اعلان/اطفاء حریق و ... نظارت جمعیت شده داشته باشد.

شرکت طراحان فناوری گلدور توس توسط متخصصان صنعت الکترونیک، مهندسی کامپیوتر و طراحی صنعتی و مدیریت فناوری در سال ۱۳۹۳ با رویکرد تولید و طراحی تجهیزات هوشمندسازی الکترونیک بر پایه ۱۸ سال تجربه در صنعت الکترونیک و کامپیوتر در حوزه انتقال تصویر و دیتا، مانیتورینگ و تلویزیون های تعاملی تحت شبکه، تلفن های تحت شبکه و اجرای پروژه های هوشمندسازی ساختمان و اینترنت اشیا با محصولات اروپایی تاسیس گردید. این مجموعه پس از تحقیق و مطالعه فراملی و نیاز سنجی بازار، هدف گذاری بلند مدت خود را تولید تکنولوژی ، پیشگام شدن کشور در این صنعت نوپا درجهان ، خودکفایی ملی و نهایتا با ۱ هدف ساختاری-مهندسی برای جمعیت تمام سیستم‌های کنترلی، امنیتی، اعلان و اطفاء حریق در یک پکیج به دنبال کاهش هزینه های اجرای این سامانه ها و مدیریت و پایش مصرف انرژی در ساختمان میباشد.

محصولات این شرکت در حال حاضر در ۴ گروه مختلف شامل کنترلر های مرکزی، کنترلر های محلی، عملگر ها ، سخت افزارهای واسط و نرم افزار پس از موفقیت در تست های آزمایشگاهی و میدانی در حال تولید انبوه صنعتی محصولات و اجرا در پروژه های ساختمانی با کارکرد دائم بکار میباشد. از امتیازات رقابتی این محصولات میتوان به بستر ارتباطی وایرلس امنیت یافته، سطوح کنترلی مختلف برای مدیر ساختمان و کاربران انتهایی، گستره عملکردی وسیع عملگر ها از درب ها گرفته تا اجزاء کنترل عملکرد موتورخانه و سیستم سرمایش، نرم افزار دارای رابط گرافیکی گویا و آسان، بستر کنترلی تحت وب، سادگی در نصب و راه اندازی بدون نیاز به نیروی متخصص، سازگاری مازول ها برای کارکرد در ساختمانهای قدیمی، وجود سناریو های خودکار کنترلی مختلف برای صرفه جویی انرژی در زمان اوج مصرف و یا تعطیلات و... در کنار داشتن امتیاز قیمت رقابتی محصول تولید داخل نام برد.

لازم به ذکر است این مجموعه طراحی خود را با پیشفرض تولید محصول برای مخاطب بین المللی پایه ریزی کرده لذا از کپی محصولات خارجی حذر کرده و ارتقا تکنولوژیک و نوآوری زیرساختی در طراحی محصولات هوشمند خود را تنها راه پیشرفت و بقاء خود در بازارهای بین المللی میداند.

مشهد، حاشیه میدان سعدی، ابتدای خیابان سناباد، پلاک ۲۱۵

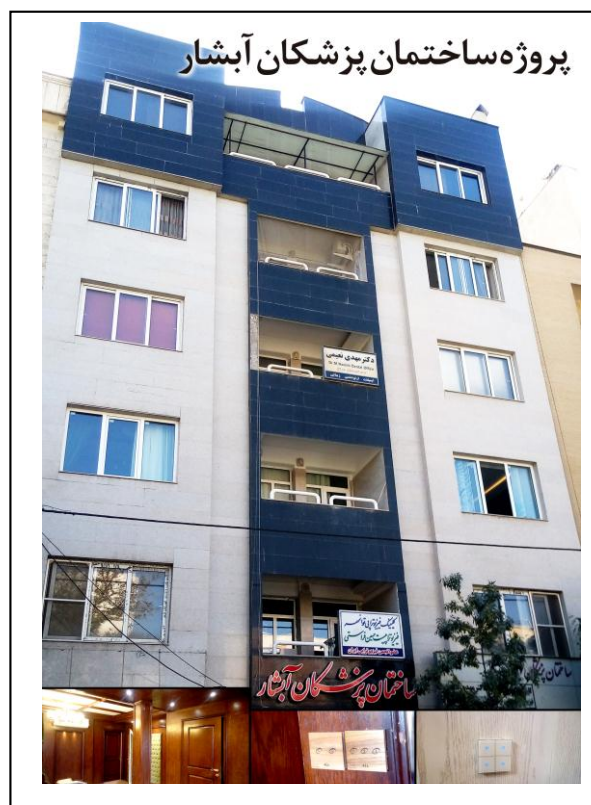
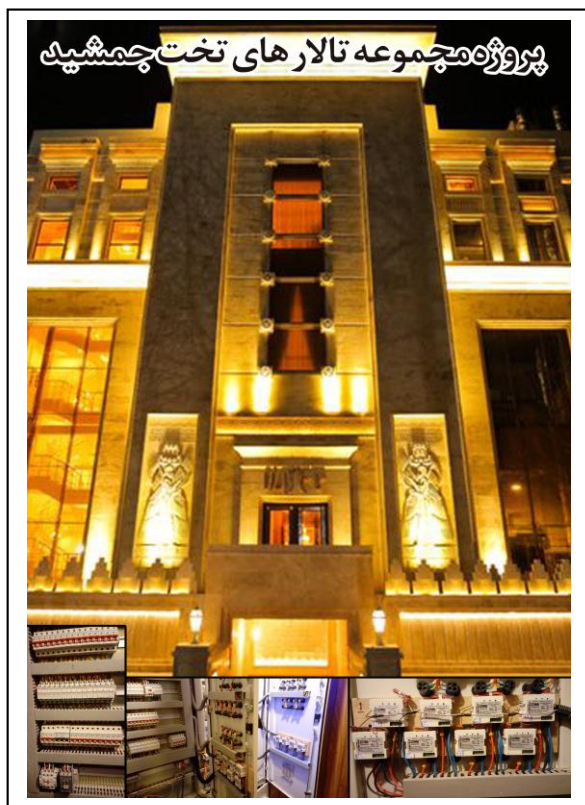
تلفن: ۰۵۱) ۳۷۲ ۵۰۴۰۷ ( فکس: ۰۵۱) ۳۷۲ ۶۶۴۰۳

www.goldwareTech.com info@goldwareTech.com

## قسمتی از پروژه های اجرا شده در سامانه های هوشمند ساختمان توسط شرکت گلدور

- ۱- طراحی ، مشاوره و اجرای سیستم ترکیبی **Building Automation** شامل کنترل روشنایی و تهویه مطبوع پروژه ۸ واحدی اداری آقای مهندس طالب خواه -شهرستان بجنورد-۱۳۹۷
- ۲- طراحی و اجرای سیستم کنترل روشنایی **Smart Lighting** مجتمع مسکونی مهندس طوسی - بلوار احمدآباد مشهد- ۱۳۹۷
- ۳- طراحی ، مشاوره و اجرای سیستم ترکیبی **Building Automation** شامل کنترل روشنایی و تهویه مطبوع پروژه ۴ واحدی جناب مهندس مختاری - بلوار جهان آرا مشهد-۱۳۹۶
- ۴- طراحی ، مشاوره و اجرای سیستم **Home Automation** پروژه ۱۲ واحدی مسکونی آقای مهندس مولایی، خیابان کوهسنگی - مشهد- ۱۳۹۶
- ۵- طراحی ، مشاوره و اجرای سیستم ترکیبی **Building Automation** شامل کنترل روشنایی و تهویه مطبوع ساختمان گروه مهندسی جَم - مشهد -۱۳۹۶
- ۶- طراحی ، مشاوره و اجرای سیستم ترکیبی **Building Automation** شامل کنترل روشنایی و تهویه مطبوع و امنیتی و اعلان حریق پروژه ساختمان پزشکان آبشار مشهد -۱۳۹۶
- ۷- طراحی و اجرای سیستم کنترل روشنایی **Smart Lighting** در ۶۸ زون - مجموعه تالارها و رستورانها و سالن کنفرانس تخت جمشید شاندیز- مشهد - ۱۳۹۵
- ۸- طراحی ، مشاوره و اجرای سیستم ترکیبی تلویزیون تعاملی و **Home Automation** شامل کنترل روشنایی و تهویه مطبوع و امنیتی پروژه 10 واحدی مجتمع گلشن سجاد مشهد-۱۳۹۶
- ۹- طراحی و اجرای سیستم کنترل روشنایی و تهویه مطبوع وایرلس مرکزی ، مجموعه ۶ واحدی عمارت سفید مشهد -۱۳۹۵





پروژه مسکونی ۱۲ واحدی مهندس مولایی

