

ماکت این را هم نمی‌توانید بسازید

۳ روایت از دستاوردهای مرکز تحقیقات مهندسی جهاد سازندگی تبریز در جنگ



معرفی کردند. به همراه یک راننده و مهندس پرویز شاطری که جانباژ دو چشم است، مرکز تحقیقات مهندسی جهاد تبریز را بنا نهادیم. به جز مرکز تبریز در شهرهای اصفهان و شیراز نیز مرکز تحقیقات جهاد راه افتاده بود. مرکز مشهد نیز اواخر جنگ اضافه شد.

در زمان جنگ پروژه‌های مربوط به جهاد در مرکز انجام شد و بعد از اتمام جنگ نیز پروژه‌های دفاعی و ماشین‌آلات کشاورزی و... انجام شد. مهندسان و فارغ‌التحصیلان برتر از دانشگاه‌های داخلی و خارجی در این بستر تجربه‌آموزی می‌کردند و خدمات بسیار زیادی ارائه دادند. نمونه‌ای از پروژه‌های مهم که در این مرکز انجام شد عبارت‌اند از: سنگرهای پنج‌ضلعی، پل‌های سریع‌النصب (سوار بر تانک T۷۲)، پل‌های کابلی برای عبور تجهیزات زرهی و نفر، دستگاه استراق سمع، خشک‌کن تحت خلأ جهت تولید سوخت جامد موشک، لانچر موشک، قایق‌های پره‌حلزونی، دستگاه آزن پلاسما، سنگرهای ضد آربی‌جی، طراحی تانک ریکآوری و کلی پروژه مهم دیگر. مهندسانی که در بستر مرکز تحقیقات رشد کردند سال‌های بعد در پروژه‌های مختلف ملی هرکدام به‌عنوان مدیر پروژه ظاهر شده‌اند. عده‌ای وارد صنعت شدند و در سطح مدیر تراز اول فعالیت کردند. عده‌ای در پروژه‌های مهم عمرانی کشور که در ارتقا صنعت سدسازی کشور

تشکیل مرکز تحقیقات مهندسی جنگ جهاد

راوی: محمد فریادی

به دنبال موفقیت‌ها و دستاوردهای واحد مهندسی جهاد در جنگ، در سال ۱۳۶۳ معاونتی به نام «تحقیقات مهندسی» در ستاد پشتیبانی جهاد سازندگی تشکیل شد. هدف از تشکیل این معاونت، حل مسائل مهندسی مربوط به جهاد بود. زمستان ۶۳ آقای صمدزاده از طرف جهاد آمد و گفت: می‌خواهیم واحدی به نام تحقیقات مهندسی در جهاد ایجاد کنیم و با توجه به اینکه شما با صنعت آشنایی دارید، بهترین گزینه برای مسئولیت شما هستید. هدف، اجرای پروژه‌هایی در جهت استفاده از پتانسیل‌های صنعتی برای رفع مشکلات و مسائل جنگ است. قبول کردم و در فروردین سال ۶۴ من را به‌عنوان مسئول «تحقیقات مهندسی جهاد» به تهران

مرتضی اسدزاده

مصاحبه

”

مرکز تحقیقات جنگ جهاد تبریز در سال ۱۳۹۰ به پژوهشگاه فضایی ایران منتقل شد