

بسمه تعالی  
عنوان پروژه:

# طراحی و ساخت سیستم سطح سنج بهبود یافته (نوری- مکانیکی) برای استفاده در مخازن نفت پالایشگاهی (پالایشگاه امام خمینی (ره) شازند اراک-بزرگترین واحد تولید بنزین در خاور میانه)



کار فرما: شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران - پالایشگاه امام خمینی (ره) - شازند اراک  
مجری: دکتر امیر ابوالفضل صورتگر - دانشگاه صنعتی امیر کبیر (پلی تکنیک تهران)  
دانشکده مهندسی برق - آزمایشگاه کنترل صنعتی و دینامیک سیستم های MEMS  
قرارداد شماره: 88-10/696ق

همکاران: مهندس جوادی-مهندس اصحابی- مهندس عزیزی - مهندس هاتفی- مهندس شفیعی پور  
در صد پیشرفت تحقیقاتی طرح: 100%  
موفقیت بهره برداری صنعتی و تست سایت: 100%

