

## Total Hydraulic System Solution Provider

<b>Hydraulic Cylinders</b>	<b>سیلندرهاى هیدرولیک</b>
	<p><b>اهداف دوره:</b></p> <p>شرکت کنندگان در این دوره ...</p> <p>(۱) با انواع متداول سیلندرهاى هیدرولیک از لحاظ ساختار و عملکرد آشنا میشوند.</p> <p>(۲) مسلط به اصول طراحی، سایزینگ، انتخاب و تست سیلندرهاى میگرددند.</p>
<p><b>محتوای دوره:</b></p> <p>(۱) انواع سیلندر هیدرولیک یکطرفه، دو طرفه، تلسکوپی و ...</p> <p>(۲) آشنایی با ساختار سیلندرهاى جوشی، فلنجی و چهار میل مهار</p> <p>(۳) معیارهاى طراحی سیلندرهاى هیدرولیک</p> <p>(۴) معیارهاى انتخاب پکینگ</p> <p>(۵) روشهاى نصب سیلندرهاى هیدرولیک</p> <p>(۶) سطح تمیزی روغن</p> <p>(۷) تست های FAT و تحویل گیری سیلندر هیدرولیک</p>	
<p><b>مناسب برای:</b></p> <p>تیم طراحی، مونتاژ، تعمیر و نگهداری و کاربران سیستمهای هیدرولیک</p>	
<p><b>زمان:</b> ۹ صبح الی ۵ بعد الظهر</p>	<p><b>طول دوره:</b> یک روز</p>
<p><b>محل برگزاری:</b></p> <p>شرکت، کارگاه یا کارخانه مشتری</p>	<p><b>لوازم آموزشی:</b></p> <p>(۱) جزوه آموزشی</p> <p>(۲) اسلاید و عکس</p> <p>(۳) قطعات مختلف سیلندر هیدرولیک</p>

Total Hydraulic System Solution Provider

تیم مهندسی شرکت بنیان تدبیر پارس  
پاسخگوی سئوالات فنی شما جهت طراحی و ساخت انواع سیستمهای هیدرولیک میباشد



ایمیل : <a href="mailto:info@btpco.com">info@btpco.com</a>	فکس : ۵۵۲۷۷۹۶۱	تلفن : ۵۵۲۷۸۱۱۷-۸
--	----------------	-------------------