

مرکز آموزش هیدرولیک ایران فلوئید پاور

مجله تخصصی هیدرولیک صنعتی



ما تجربیات و دانش هیدرولیک خود را با شما به اشتراک میگذاریم

قانون پاسکال

شرکت بنیان تدبیر پارس

www.iranfluidpower.com

تهیه و تنظیم: مهندس امیر هوشنگ وهابزاده

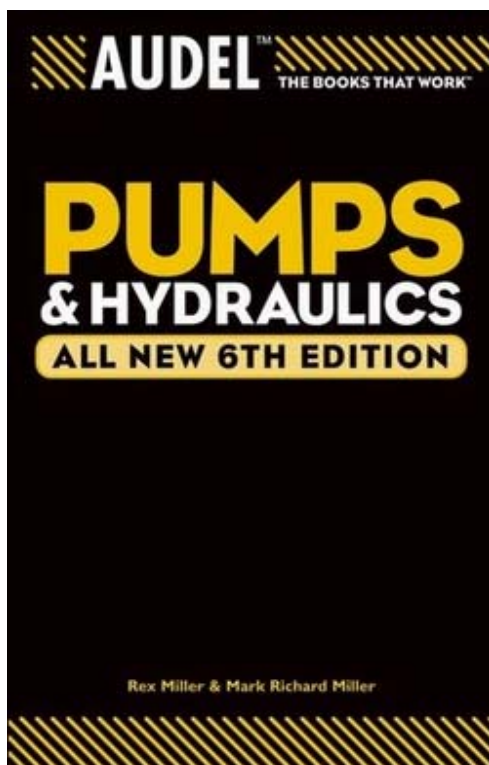
مهر ماه ۱۳۹۲

(کلیه حقوق این اثر برای مولف و شرکت بنیان تدبیر پارس محفوظ میباشد)

استفاده آموزشی از این اثر برای مدرسین و کاربران هیدرولیک مجاز میباشد

Pumps & Hydraulics

عنوان کتابی است که مباحث مربوط به فیزیک پایه هیدرولیک را به صورت کامل توضیح داده است. توصیه میکنم برای مباحث تکمیلی به این کتاب مراجعه نمائید.



امیر هوشنگ وهابزاده

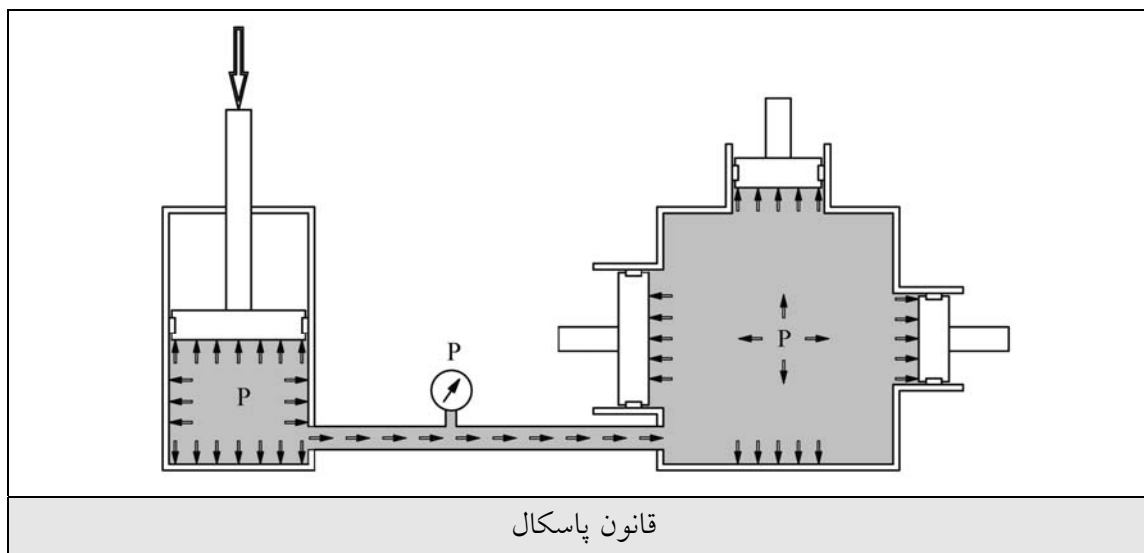
۹۲/۷/۲۷

توسعه علم هیدرولیک زمانی شروع شد که پاسکال دانشمند فرانسوی قوانین مربوط به فشار را کشف کرد (۱۶۵۰ میلادی) و هیدرولیک را به عنوان یک علم نوین پایه گذاری نمود.



قانون پاسکال بیان مینماید که فشار وارد بر یک سیال معین در صورتیکه از وزن آن صرفنظر شود:

- در همه نقاط یکسان میباشد.
- در یک لحظه معین در تمامی جهات برابر است.
- بصورت عمود بر سطح ظرف سیال وارد میشود.



بنیان تدبیر پارس طراح و سازنده انواع سیلندر هیدرولیک



پیستون و گلوئی سیلندر هیدرولیک



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

ایمیل : info@btpco.com

فکس : ۸۸۴۰۷۲۷۵

تلفن : ۸۸۴۵۲۵۸۶ - ۸۸۴۵۲۵۸۷

www.iranfluidpower.com