



مهندسی آب و فاضلاب جلد دوم

هیدرولیک و پمپ

ویژه آزمونهای کارشناسی و کارشناسی ارشد ناپیوسته رشته‌های مختلف
و آزمون‌های استخدامی

مؤلف: دکتر محمد رضا خانی

(عضو هیئت علمی دانشگاه علوم پزشکی آزاد اسلامی تهران)



URL: www.khaniran.com

سیرشناسه : خانی، محمدرضا، ۱۳۳۹
عنوان و نام پدیدآور : مهندسی آب و فاضلاب جلد ۲ هیدرولیک و پمپ ویژه آزمونهای
کارشناسی و کارشناسی ارشد ناپیوسته رشته‌های مختلف و آزمون‌های استخدامی
مشخصات نشر : تهران: خانیران، ۱۳۹۳ مشخصات ظاهری: جلد دوم
شابک : دوره : ۹۷۸-۶۰۰-۵۶۲۱-۸۸-۴ ۹۷۸-۶۰۰-۵۶۲۱-۸۰-۸ ۹۷۸-۶۰۰-۵۶۲۱-۸۱-۵ ۹۷۸-۶۰۰-۵۶۲۱-۸۷-۷
ج. ۱: وضعیت فهرست نویسی : فیپای مختصر
یادداشت : این مدرک در آدرس <http://opac.nlai.ir> قابل دسترسی است.
شماره کتابشناسی ملی : ۳۷۷۴۳۰۰

نام کتاب : مهندسی آب و فاضلاب جلد دوم - هیدرولیک و پمپ

مولف :	دکتر محمدرضا خانی
ناشر:	انتشارات خانیران
ناشرهمکار:	انتشارات آوای قلم
صفحه آرایی:	انتشارات آوای قلم
شابک دوره:	۹۷۸-۶۰۰-۵۶۲۱-۸۱-۵
چاپ اول:	بهار ۹۴
تیراز:	۵۰۰ جلد
قیمت:	۸۰۰۰ ریال
ISBN:	978-600-5621-81-5

دفتر تولید و پخش: تهران - میدان انقلاب - خیابان کارگر شمالی - ابتدای خیابان نصرت - کوچه باغنو
- کوچه داودآبادی شرقی - پلاک ۴ - طبقه اول همراه: ۰۹۱۲۱۹۹۹۱۲۰ (مدیر فروش)
تلفکس: ۰۲۱-۶۶۴۱۳۲۷۰-۶۶۹۵۰۷۷۲-۶۶۹۶۵۳۹۶ تلفن: ۰۲۱-۶۶۹۵۰۷۷۲

فروشگاه اینترنتی: www.khaniranshop.com

هرگونه چاپ و تکثیر از محتویات این کتاب بدون اجازه کتبی ناشر ممنوع است.
متخلفان به موجب قانون حمایت حقوق مؤلفان، مصنفوان و هنرمندان تحت پیگرد قانونی قرار می‌گیرند.

فهرست مطالب

<u>صفحه</u>	<u>عنوان</u>
۵	مقدمه ناشر.....
۶	مقدمه مؤلفان.....

بخش اول : هیدرولیک

۷	فصل اول : خصوصیات کلی سیالات
۸	۱-۱ پرسشهای چهارگزینه‌ای
۱۳	۱-۲ پاسخنامه تشریحی
۲۵	فصل دوم : افت فشار و شبب هیدرولیکی
۲۶	۲-۱ پرسشهای چهارگزینه‌ای
۳۰	۲-۲ پاسخنامه تشریحی
۳۹	فصل سوم : استاتیک و دینامیک سیالات (مجاری تحت فشار و کانالهای روباز).....
۴۰	۳-۱ پرسشهای چهارگزینه‌ای
۴۶	۳-۲ پاسخنامه تشریحی
۵۷	فصل چهارم : انرژیها در سیالات.....
۵۸	۴-۱ پرسشهای چهارگزینه‌ای
۶۴	۴-۲ پاسخنامه تشریحی
۶۵	فصل پنجم : سرریزها، روزنه‌ها و مسائل متفرقه
۶۶	۵-۱ پرسشهای چهارگزینه‌ای
۶۹	۵-۲ پاسخنامه تشریحی

بخش دوم : پمپ

۷۵	فصل ششم : انواع پمپها و کاربرد آنها
۷۶	۶-۱ پرسشهای چهارگزینه‌ای
۷۸	۶-۲ پاسخنامه تشریحی
۸۱	فصل هفتم : منحنی مشخصات پمپها
۸۲	۷-۱ پرسشهای چهارگزینه‌ای
۹۴	۷-۲ پاسخنامه تشریحی
۹۵	فصل هشتم : پارامترهای مهم در کار با پمپها
۹۶	۸-۱ پرسشهای چهارگزینه‌ای
۹۸	۸-۲ پاسخنامه تشریحی
۱۰۱	فصل نهم : قطعات پمپها
۱۰۲	۹-۱ پرسشهای چهارگزینه‌ای
۱۰۸	۹-۲ پاسخنامه تشریحی
۱۰۹	فصل دهم : ایستگاههای پمپاز و مسائل متفرقه
۱۱۰	۱۰-۱ پرسشهای چهارگزینه‌ای
۱۱۶	۱۰-۲ پاسخنامه تشریحی
۱۱۷	منابع مورد استفاده
۱۱۸	پیوستها
۱۱۸	پیوست ۱: اجزاء و قسمتهای مختلف یک پمپ (شناور)
۱۲۱	پیوست ۲: جداول تبدیل واحد

تقدیم به
انسانهایی که
به فردایی بهتر
می‌اندیشند.

مقدمه ناشر

سپاس بیکران پروردگار را که به انسان قدرت اندیشیدن بخشید قدرتی که در مقایسه با سایر موجودات باعث شده است که انسان هرگز به امکانات محدود خود اکتفا نکند. مکاتب الهی، انسان را موجودی کمال طلب و پویا می‌دانند که جهت‌گیری او به سوی خالقش می‌باشد. از جمله راههای تقرب به خداوند، علم است. علمی که زیبایی عقل است. علمی که در دریای بیکران آن هر ذره نشانی از آفریدگار است و هر چه علم انسان افزوν گردد، تقریبی بیشتر می‌شود. از این روی است که به علم‌آندازی و دانش‌آموزی توجیهی بی‌نظیر مبدول گردیده است. اما علم‌آموزی به ابزاری نیاز دارد که مهمترین آن کتاب است و انتشار کتاب که نتیجه مطالعات پژوهشگران و اندیشمندان است، پاسخگوی این نیاز خواهد بود.

جهت تحقق این امر و گام برداشتن در جهت ارتقاء پایه‌های علم و دانش و رشد و شکوفایی استعدادها انتشار کتاب را یکی از اهداف خود قرار داده و انتظار داریم با حمایت‌های معنوی هموطنان گرامی بتوانیم گامهای مؤثر و ارزشمندی را برداریم. گرچه تلاش خواهد شد در حد دانش و تجربه اندکمان کارهایی بدون اشکال تقدیم حضورتان گردد، ولی اذعان داریم که راهنماییهای شما عزیزان می‌توانند ما را در ارتقای کیفی کتاب راهگشا باشد لذا همیشه منتظر پیشنهادات و راهنماییهای شما خواهیم بود.

در پایان از همه عزیزانی که در مراحل مختلف تهیه و چاپ کتاب از همفکری و همکاری آنها برخوردار بوده‌ام به خصوص همکارانی که در ویرایشهای قبلی این سری از کتابها از همفکری آنها بهره‌مند بوده و همچنین آقایان مهندس علی محمد خانی، مهندس مهدی خانی سپاسگزاری نموده و موفقیت روزافزونشان را آرزو مندم.

دکتر محمدرضا خانی

مدیر مسئول انتشارات خانی‌ران

* جهت اطلاع از میزان تخفیف و نحوه همکاری، کتابفروشی‌ها و مراکز و مؤسسات محترم می‌توانند از طریق تماس تلفنی یا مکاتبه با آدرس این مرکز اطلاعات لازم را کسب نمایند.

* خرید جزئی به یکی از روش‌های زیر امکان‌پذیر است: مراجعه حضوری، تماس تلفنی با شماره‌های زیر، خرید آنلاین از طریق سایت www.khaniranshop.com و یا مکاتبه با آدرس دفتر انتشارات.

آدرس: میدان انقلاب-خ کارگر شمالی-خ نصرت-کوچه باغ نو-کوچه داودآبادی شرقی-پلاک ۴-طبقه اول

تلفن: ۰۲۱-۶۶۹۵۳۹۶-۶۶۹۵۰۷۷۲-۶۶۹۵۲۷۶۳۰۳ (کد تهران ۴۲۱)

حساب سیبا ۰۴۴۵۶۲۷۶۳۰۳ و شماره کارت ۶۰۳۷۹۹۱۸۰۴۱۰۲۰۸۹ - بانک ملی- به نام علی محمد خانی

حساب ۳۳۰۸۲۷۸۳۹۳ و شماره کارت ۶۱۰۴۳۷۹۶۹۸۱۵۱۸۰ - بانک ملت- به نام علی محمد خانی

مقدمه مولف:

دستاوردهای علمی در زمینه‌های مختلف علوم با سرعت و صفت‌نایابی رو به گسترش، تغییر و تحول هستند و تهیه و تولید کتابها و منابع علمی، آموزشی و کمک آموزشی نیز در این رابطه امری اجتناب‌ناپذیر می‌باشدند. سپاس خداوند متعال را که به بندگان خود منت نهاد و آنها را به زینت تقوا آراست و نعمت قلم و علم را همچون نگین درخشنان سرلوحه وجودشان ساخت تا با استفاده از علوم مختلف بتوانند از طبیعت و منابع کره زمین بهره برده و زندگی خود را از نظر مادی و معنوی توسعه دهند.

تجربه سالیان مختلف تدریس، نگارش و تدوین کتب مختلف و کمبود کتاب مناسب در زمینه دروس تخصصی آزمونهای کارشناسی و کارشناسی ارشد ناپیوسته در رشته‌های مختلف باعث شد به فکر تالیف مجموعه‌های جدیدی باشیم که متناسب به نیازهای دانشجویان بوده و به روزرسانی نیز شده باشد. این سری دارای ویژگیهای خاصی می‌باشند که از جمله این ویژگیها می‌توان به موارد زیر اشاره نمود :

- (۱) هر عنوان اختصاصی به یک یا دو درس اختصاصی دارد.
 - (۲) کتاب به صورت پرسش و پاسخ و فقط بر مبنای سوالات آزمونهای دانشگاههای سراسری و آزاد اسلامی تالیف و تدوین شده است.
 - (۳) در هر کتاب مطالب به صورت طبقه‌بندی شده و موضوعی آورده شده است.
 - (۴) تلاش شده مجموعه‌هایی با حداکثر کیفیت در مطلب و حداقل نیاز در زمان برای یادگیری تدوین گردند تا به صورت جامع و آسان نیاز دانشجویان و مطالعه‌کنندگان را برطرف سازند به نحوی که بتوانند سریع به ضعفهای خود پی برده و با مطالعه کتب مرجع، آمادگی خود را به حداکثر رسانده و بر معلومات خود بیفزایند.
- بدیهی است اساتید، همکاران، دانشجویان و مطالعه‌کنندگان کتاب نهایت لطف را خواهند داشت اگر ما را از نقطه‌نظرات خود بهره‌مند سازند تا در آینده با استفاده از این نقطه‌نظرات (انتقادات و پیشنهادات) کتابهای با کیفیت بهتری تهیه و به علاقه‌مندان تقدیم گردد.

دکتر محمدرضا خانی

(عضو هیئت علمی دانشگاه علوم پزشکی آزاد اسلامی تهران)