

## 【初试】2026 年 烟台大学 847 土木综合一(水力学)考研精品资料

说明：本套资料由高分研究生潜心整理编写，高清电子版支持打印，考研推荐资料。

### 一、考研真题及重点名校真题汇编

#### 1. 烟台大学 847 土木综合一 2017-2019 年考研真题，暂无答案。

说明：分析历年考研真题可以把握出题脉络，了解考题难度、风格，侧重点等，为考研复习指明方向。

#### 2. 附赠重点名校：水力学 2015-2024 年考研真题汇编(暂无答案)

说明：赠送重点名校考研真题汇编，因不同院校真题相似性极高，甚至部分考题完全相同，建议考生备考过程中认真研究其他院校的考研真题。

### 二、2026 年烟台大学 847 土木综合一考研资料

#### 3. 《水力学》考研相关资料

##### (1) 《水力学》考研核心题库(含答案)

###### ①烟台大学 847 土木综合一之《水力学》考研核心题库精编。

说明：本题库涵盖了该考研科目常考题型及重点题型，根据历年考研大纲要求，结合考研真题进行的分类汇编并给出了详细答案，针对性强，是考研复习推荐资料。

##### (2) 《水力学》考研模拟题[仿真+强化+冲刺]

###### ①2026 年烟台大学 847 土木综合一之水力学考研专业课五套仿真模拟题。

说明：严格按照本科目最新专业课真题题型和难度出题，共五套全仿真模拟试题含答案解析。

###### ②2026 年烟台大学 847 土木综合一之水力学考研强化五套模拟题及详细答案解析。

说明：专业课强化检测使用。共五套强化模拟题，均含有详细答案解析，考研强化复习推荐。

###### ③2026 年烟台大学 847 土木综合一之水力学考研冲刺五套模拟题及详细答案解析。

说明：专业课冲刺检测使用。共五套冲刺预测试题，均有详细答案解析，最后冲刺推荐资料。

### 三、电子版资料全国统一零售价

本套考研资料包含以上一、二部分(不含教材)，全国统一零售价：[¥]

### 四、2026 年研究生入学考试指定/推荐参考书目(资料不包括教材)

#### 烟台大学 847 土木综合一(水力学)考研初试参考书

吴玮，水力学(第三版)，中国建筑工业出版社，2020 年。

### 五、本套考研资料适用学院

土木工程学院

### 六、本专业一对一辅导(资料不包含，需另付费)

提供本专业高分学长一对一辅导及答疑服务，需另付费，具体辅导内容计划、课时、辅导方式、收费标准等详情请咨询机构或商家。

### 七、本专业报录数据分析报告(资料不包含，需另付费)

提供本专业近年报考录取数据及调剂分析报告，需另付费，报录数据包括：

#### ①报录数据-本专业招生计划、院校分数线、录取情况分析 & 详细录取名单；

②调剂去向-报考本专业未被录取的考生调剂去向院校及详细名单。

## 版权声明

编写组依法对本书享有专有著作权，同时我们尊重知识产权，对本电子书部分内容参考和引用的市面上已出版或发行图书及来自互联网等资料的文字、图片、表格数据等资料，均要求注明作者和来源。但由于各种原因，如资料引用时未能联系上作者或者无法确认内容来源等，因而有部分未注明作者或来源，在此对原作者或权利人表示感谢。若使用过程中对本书有任何异议请直接联系我们，我们会在第一时间与您沟通处理。

因编撰此电子书属于首次，加之作者水平和时间所限，书中错漏之处在所难免，恳切希望广大考生读者批评指正。

## 目录

封面.....	1
目录.....	5
烟台大学 847 土木综合一(水力学)历年真题汇编.....	8
烟台大学 847 土木综合一(水力学)2019 年考研真题(暂无答案).....	8
烟台大学 847 土木综合一(水力学)2018 年考研真题(暂无答案).....	14
烟台大学 847 土木综合一(水力学)2017 年考研真题(暂无答案).....	21
2026 年烟台大学 847 土木综合一(水力学)考研核心题库.....	26
《水力学》考研核心题库之计算题精编.....	26
2026 年烟台大学 847 土木综合一(水力学)考研题库[仿真+强化+冲刺].....	72
烟台大学 847 土木综合一之水力学考研仿真五套模拟题.....	72
2026 年水力学五套仿真模拟题及详细答案解析(一).....	72
2026 年水力学五套仿真模拟题及详细答案解析(二).....	80
2026 年水力学五套仿真模拟题及详细答案解析(三).....	86
2026 年水力学五套仿真模拟题及详细答案解析(四).....	93
2026 年水力学五套仿真模拟题及详细答案解析(五).....	102
烟台大学 847 土木综合一之水力学考研强化五套模拟题.....	108
2026 年水力学五套强化模拟题及详细答案解析(一).....	108
2026 年水力学五套强化模拟题及详细答案解析(二).....	115
2026 年水力学五套强化模拟题及详细答案解析(三).....	124
2026 年水力学五套强化模拟题及详细答案解析(四).....	132
2026 年水力学五套强化模拟题及详细答案解析(五).....	139
烟台大学 847 土木综合一之水力学考研冲刺五套模拟题.....	147
2026 年水力学五套冲刺模拟题及详细答案解析(一).....	147
2026 年水力学五套冲刺模拟题及详细答案解析(二).....	155
2026 年水力学五套冲刺模拟题及详细答案解析(三).....	164
2026 年水力学五套冲刺模拟题及详细答案解析(四).....	174
2026 年水力学五套冲刺模拟题及详细答案解析(五).....	181
附赠重点名校: 水力学 2015-2024 年考研真题汇编(暂无答案).....	190
第一篇、2024 年水力学考研真题汇编.....	190
2024 年扬州大学 849 水力学(水)A 卷考研专业课真题.....	190
2024 年河北工程大学 802 水力学考研专业课真题.....	193
第二篇、2023 年水力学考研真题汇编.....	195
2023 年扬州大学 849 水力学(水)A 卷考研专业课真题.....	195
第三篇、2022 年水力学考研真题汇编.....	197
2022 年内蒙古农业大学 810 水力学考研专业课真题.....	197

2022 年西安工程大学 825 水力学考研专业课真题.....	201
2022 年扬州大学 849 水力学考研专业课真题.....	206
2022 年河北工程大学 802 水力学考研专业课真题.....	208
第四篇、2021 年水力学考研真题汇编 .....	210
2021 年河北工程大学 802 水力学考研专业课真题.....	210
2021 年河北建筑工程学院 803 水力学考研专业课真题.....	215
2021 年昆明理工大学 821 水力学考研专业课真题.....	219
2021 年昆明理工大学 839 水力学（建工学院）考研专业课真题.....	226
2021 年中国海洋大学 845 水力学考研专业课真题.....	231
第五篇、2020 年水力学考研真题汇编 .....	238
2020 年长沙理工大学 805 水力学考研专业课真题.....	238
2020 年三峡大学 812 水力学考研专业课真题.....	242
2020 年浙江工业大学 855 水力学 I 考研专业课真题.....	248
2020 年河北建筑工程大学 902 水力学考研专业课真题.....	251
2020 年宁波大学 924 水力学考研专业课真题.....	254
2020 年浙江工业大学 946 水力学 II 考研专业课真题.....	259
第六篇、2019 年水力学考研真题汇编 .....	262
2019 年长沙理工大学 813 水力学考研专业课真题.....	262
2019 年三峡大学 852 水力学考研专业课真题.....	266
2019 年昆明理工大学 821 水力学考研专业课真题.....	275
2019 年昆明理工大学 839 水力学考研专业课真题.....	282
2019 年河北工程大学 804 水力学考研专业课真题.....	286
2019 年河北工程大学 805 水力学考研专业课真题.....	291
第七篇、2018 年水力学考研真题汇编 .....	294
2018 年华南理工大学 807 水力学考研专业课真题.....	294
2018 年山东大学 852 水力学考研专业课真题.....	302
2018 年扬州大学 849 水力学考研专业课真题.....	304
2018 年长沙理工大学 805 水力学考研专业课真题.....	307
2018 年中山大学 875 水力学考研专业课真题.....	311
第八篇、2017 年水力学考研真题汇编 .....	314
2017 年河北工程大学 805 水力学考研专业课真题.....	314
2017 年河北工程大学 806 水力学考研专业课真题.....	317
2017 年华南理工大学 807 水力学考研专业课真题.....	319
2017 年昆明理工大学 839 水力学考研专业课真题.....	326
2017 年扬州大学 846 水力学考研专业课真题.....	329
2017 年扬州大学 849 水力学考研专业课真题.....	333
第九篇、2016 年水力学考研真题汇编 .....	335
2016 年河北工程大学 805 水力学考研专业课真题.....	335
2016 年河北工程大学 806 水力学考研专业课真题.....	338
2016 年华南理工大学 807 水力学考研专业课真题.....	341

---

2016 年扬州大学 846 水力学考研专业课真题.....	349
2016 年扬州大学 849 水力学考研专业课真题.....	354
第十篇、2015 年水力学考研真题汇编 .....	357
2015 年浙江工业大学 855 水力学考研专业课真题.....	357
2015 年河北工程大学 805 水力学考研专业课真题.....	360
2015 年河北工程大学 806 水力学考研专业课真题.....	363
2015 年华南理工大学 807 水力学考研专业课真题.....	366
2015 年扬州大学 849 水力学考研专业课真题.....	374

## 烟台大学 847 土木综合一(水力学)历年真题汇编

## 烟台大学 847 土木综合一(水力学)2019 年考研真题 (暂无答案)

## 烟台大学2019年攻读硕士研究生入学考试初试试题

注意：请考生根据报考的专业方向选择其中一门科目作答。

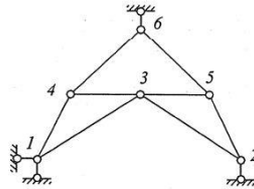
考试科目代码： 847 考试科目名称： 土木综合一（结构力学）  
 所用试卷类型： A 试题适用专业： 土木工程

注意事项：1. 本试题共 八 道大题，满分150分，答题时间为180分钟。2. 考生在本试题上答题无效，请将试题答案誊写在自命题专用答题纸上；注意保持答题纸的清洁、完整。3. 考生须用黑色字迹签字笔答题，否则无效。4. 作图可用铅笔，答题可用不带编辑、存储、查询功能的计算器及直尺。

## 一、单项选择题（将选中答案的字母写在答题纸上）（本大题共 6 小题，每小题 5 分，共 30 分）

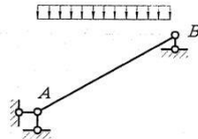
1、对图示体系作几何组成分析时，用三刚片组成规则进行分析，则三个刚片应是：（ ）

- A.  $\Delta 143, \Delta 325$ ，基础；  
 B.  $\Delta 352$ ，杆4—6，基础；  
 C.  $\Delta 143$ ，杆6—5，基础；  
 D.  $\Delta 143, \Delta 325, \Delta 465$ 。



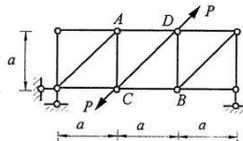
2、图示结构中，当改变 B 点链杆的方向（不能通过 A 铰）时，对该梁的影响是：（ ）

- A. 全部内力没有变化；  
 B. 弯矩有变化；  
 C. 剪力有变化；  
 D. 轴力有变化。



3、图示桁架， $EA = \text{常数}$ ， $AB$  两点相对位移为：（ ）

- A.  $1.414Pa/EA$ ； B. 0； C.  $-1.414Pa/EA$ ； D.  $Pa/EA$ 。



4、图示结构  $Q_C$  影响线，其中  $ACD$  部分为：（ ）

- A.  $AC$  不为零， $CD$  为斜线；  
 B.  $AC$  为零， $CD$  为水平线；  
 C.  $AC$  为零， $CD$  为斜线；