

2023 发输变电专业全程班

80 教育 2023 学年发输变电专业全程班共开设**入门班**（打基础）、**精讲班**（考点系统精讲班）、**提高班**（应试强化提高班）、**模拟冲刺班**（考点突破及模拟冲刺）。

★入门班：（2022.12—2023.1月）

目标：通过对发输变电专业基础知识讲解，让广大考生熟悉专业考试内容、提高学习兴趣，犹如开胃小菜。

内容：独家内部讲义

课时：12 课时

★精讲班：（章节讲解）（2023.2—2023.6月）

目标：零基础入手，按**章节**全面精讲所有规范、手册，详尽且重点突出，深挖坑点，配套**80 独家习题**，强化章节重点，让学习规范不再枯燥，全方位掌握所有知识点的原理。

内容：以规范手册为主，配合大学参考教材、部分历年真题和**自编独家习题**，让学员分清常考点、难点和重点，为下一轮复习夯实基础。

特色：①**80 独家《发输变电专业习题》覆盖全部规范和手册**，通过做题来掌握全部的规范和手册，学习效果非常显著。

②**80 独家《发输变电专业通关宝典》**通过索引的方式快速查找知识点的出处，一本在手搞定案例。

课时：112 课时

精讲班提供：内部独家讲义纸质版，扩充资料电子版、真题电子版（含空白版和答案版）、课程直播、课程录播、答疑服务等。

新考生做题建议：第一轮复习：习题的知识题+真题知识题+案例题，均提供配套视频讲解

老考生做题建议：第一轮复习：真题+习题的知识题案例题全部掌握，均提供配套视频讲解

★提高班：（章节讲解）（2023.7—2023.9月）

目标：帮助学员提炼考点、总结考点，使学员在考试时可以直接参考考点总结或考点索引，快速高效答题。

内容：按章节两轮讲解：一轮真题讲解，第二轮习题讲解。

知识题：分章节归纳知识点，总结整理考点；

案例题：分章节归纳计算题，熟练掌握公式，理清解题思路，归纳解题方法，避免掉进出题陷阱。

本阶段配合班级内的**《发输变电专业真题》案例题讲解、《发输变电专业习题》案例题讲解、《发输变电专业通关宝典》使用**，巩固考点，达到考点强化的目的，提升应试能力。此阶段结束，学习会有明显的质的提升！

课时：90 课时

提高班提供：真题、习题的课程直播、课程录播、答疑服务

新考生做题建议：真题、习题同步章节完成，真题正确率达到 60%

老考生做题建议：真题、习题同步章节完成，真题正确率达到 90%

提高班后期同步进行真题年份版的模拟测试，9 月底真题正确率达到 90%。

★模拟冲刺班：（2023.9—2023.11月）

目标：通过模拟题训练，帮助学员扩展考点，使学员在前面课程的基础上，有扩展有提升。通过精编仿真模拟题，在应试训练过程中，帮学员建立应试策略，顺利通过考试。通过题目讲解，扩充知识边界，提高理解深度！

内容：讲课内容为考点快速梳理、仿真模拟题讲解。

课时：40 课时

冲刺班提供：课程直播、课程录播、答疑服务等

做题建议：以模拟题提高应试能力，加深原理理解深度，突破难点。