

长春工程学院2009年成人高等学历教育招生简章成人高考  
PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/608/2021\\_2022\\_\\_E9\\_95\\_BF\\_E6\\_98\\_A5\\_E5\\_B7\\_A5\\_E7\\_c66\\_608313.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/608/2021_2022__E9_95_BF_E6_98_A5_E5_B7_A5_E7_c66_608313.htm)

一、长春工程学院简介  
长春工程学院是2000年教育部正式批准由三所具有50年办学历史的全国示范性高等工程专科重点建设学校（原长春建筑高等专科学校、长春工业高等专科学校、长春水利电力高等专科学校）合并组建长春工程学院。合校以来，始终将人才培养质量视为办学的生命线；始终坚持知识、能力、素质综合提高的育人理念；坚持以应用能力和工程素质培养为主线，积极推进各项教学建设与改革，专心致力于培养“安心基层、基础扎实、实践能力强、综合素质好、具有创新精神的应用型高级专门人才”。建成了以建筑、地质、水利、电力、机械、电气工程等工科专业为主，工学、管理学、文学和理学等学科门类交叉共存的人才培养结构和具有应用型教育特色的教学型大学。学校现有西校区（宽平大路）、东校区（同志街）和南校区（前进大街）等三个校区，占地总面积52.50万；固定资产总值4.25亿元，其中教学科研仪器设备总值1.31亿元；图书馆馆藏印刷型图书121万册，电子图书32万种；校园网覆盖全校；建有计算机基础训练中心、工程训练中心、先进制造技术实践教学基地、电力系统仿真实实践教学基地、土木工程施工工艺实践教学基地、岩土工程与钻探实践教学基地、电厂仿真实实践教学基地、服装工艺实践教学基地、现代商务模拟实践教学基地和管理工程实践教学基地等10个校内实习实训基地。学校现有教职工1614人，教学科研人员总数为813人，其中教授95人、副教授334人，具

有博士学位的教师78人，具有硕士学位的教师429人，具有硕士学位以上的教师占教学科研人数的62.4%。学校有1个吉林省重点学科、1个吉林省高等学校工程研究中心和1个吉林省重点建设实验教学中心。学校办学以本科教育为主，面向全国招生。设有土木工程、水利水电工程、资源勘查工程、电气工程及其自动化、机械设计制造及其自动化、工商管理

等31个本科专业和9个专科专业。现有全日制在校学生13919人，其中本科生11724人，专科生、高职生2195人。在长期办学历程中，学校不断传承笃行务实、艰苦奋斗、开拓进取、敬业奉献的光荣传统，发扬“重教崇实、和谐创新”的优良校风，始终将人才培养质量视为办学的生命线；始终坚持“德智体美全面发展，知识、能力、素质综合提高”的育人理念；始终坚持以应用能力和工程素质培养为主线，积极推进各项教学建设与改革，专心致力于培养“安心基层、基础扎实、实践能力强、综合素质好、具有创新精神的应用型高级专门人才”，教育教学质量持续提升。半个多世纪以来，学校为国家培养和输送了近九万名专业技术人才，他们中的大多数常年奋战在工程技术一线，为发展我国建筑、地质、水利、电力等基础工业做出了突出贡献。

二、长春工程学院继续教育学院介绍

长春工程学院继续教育学院是学院专门从事成人高等教育的管理机构和办学实体，是经吉林省教育厅审批具有成人高等教育资格的教学单位。多年来为国家水利电力、有色、冶金建筑与冶金地质等行业培养了10000多名高素质的应用性人才，成人教育取得了较大发展，已成为学院教学的重要组成部分。继续教育学院以“教书育人，助您成才”为办学宗旨，依托长春工程学院完善的办学条件和环境，

强有力的师资力量，承办成人学历教育和岗位培训，为全国水利、电力、建筑、冶金、机械、化工、交通、市政、资源开发等行业，培养工程技术、管理、经济、人文等方面的高等应用性人才。继续教育学院现设有电气工程及其自动化、工程管理、热能与动力工程、水利水电工程、土木工程、勘察技术与工程、建筑环境与设备工程、给水排水工程、机械设计制造及其自动化、建筑学、工业设计、计算机应用与科学、工商管理<sup>等</sup>23个本科专业和供用电技术、工业与民用建筑、计算机应用、会计电算化<sup>等</sup>20个专科专业。目前学院共有在籍学生7千余人。为了进一步发展成人教育，学院已在北京、吉林、辽宁、黑龙江、河北、广东、广西、浙江、山西、云南、内蒙古等省（市）建立了函授站（点）40多个。凡具有高中和专科及同等学力的有志青年，均可报考我院，接受成人本、专科成人高等学历教育。凡被我院录取的学生，通过自学、集中教学、面授辅导、实习、实验、课程设计、毕业设计、考试等教学环节，修完教学计划内规定的全部课程，成绩合格者，颁发由国家教育部统一印制并经吉林省教育厅验证的“成人高等教育”本、专科毕业证书。对符合学士学位标准的本科毕业生可授予学士学位。

### 三、成人高等教育介绍

1.什么是成人高等学历教育？答：成人高等学历教育是国家旨在培养成年人达到专科或者本科专业技术水平的学历教育。凡是按照国家教育部规定的成人高等学历教育程序参加考试并经正式录取后，在国家批准的高等院校完成学业者，即可取得国家承认学历的本、专科毕业证书。本科毕业生符合国家学位条列的，授予学士学位。

2.成人高等学历如何取得学籍？答：须参加每年一次的全国成人统一高考并选

定报考学校和专业。考分达到当年省招办划定的录取线，即可获得录取并取得相应的学籍。

3.函授的学习形式 答：每年到校面授两次，每次20天左右（进行讲课、辅导和考试），其他时间由学校发给教材和辅导资料自学。

4.函授站的设立 继续教育学院积极与全国各地的工矿企业合作，为企业的发展培养各种层次、各种类型专业技术人才，为不影响企业生产经营，可以派教师到企业授课，授课时间及授课内容可以根据企业的需求确定。

5.招生对象与报考条件

5.1 专升本招收国民教育系列专科以上毕业生，25周岁以上加20分录取。报名时须交验专科毕业证书。

5.2 高等教育专科招收往届或应届毕业生（含中专、中技、职高）。

6.报名时间：成人高考统一报名时间为2009年6月15日～8月15日，具体报名时间可咨询各省、自治区的当地教育局招生办。全国成人高考统一考试时间为每年10月的第2个周六周日。

7.成人高考科类（专业）

| 考试科目序号 | 层次     | 类别  | 课程            |
|--------|--------|-----|---------------|
| 1      | 专升本    | 理工类 | 政治、英语、高等数学（一） |
| 2      | 高起本    | 理工类 | 语文、数学、英语、理化   |
| 3      | 高中起点专科 | 理科  | 语文、数学、英语      |
|        |        | 文科  | 语文、数学、英语      |

为了帮助考生参加成人高考，我校开办成人高考强化补习班。并备国家教育考试中心编印的考试复习大纲和教材，欢迎垂询。

8.长春工程学院成人高等学历教育收费标准如何？

长春工程学院成人高等学历教育严格按照吉林省物价局规定的标准进行收费。学费标准：函授学生专科学费1480.00元/生/年，学制2.5年；函授学生专升本科学费1600元/生/年，学制2.5年；函授高起本学费1600元/生/年，学制5年。教材费：700.00元（多退少补）

四、长期合作办学单位

1. 四川省冶金地质勘查局
2. 吉林省黄

金局 3. 中国水利水电第一工程局 4. 中国水利水电第六工程局  
5. 甘肃中国建设第八工程局 6. 中国黄金集团夹皮沟矿业有限  
公司 7. 珲春紫金矿业有限公司 8. 潘家口水电厂 9. 深圳妈湾火  
电厂 10. 珠海火电厂 11. 四平广播电视大学 12. 辽源职业技术  
学院 13. 吉林省工程技术学校 14. 辽宁省工程技术学校 15. 黑  
龙江省工程技术学校 16. 葫芦岛水利局 17. 通辽水务局 18. 辽  
宁省农广校 19. 北京黄金部队 20. 大庆电业局

五、招生专业及  
学制等序号 招生专业 1科类 理工 学制 2.5 学习形式 函授 层次  
专升本 应用化学、 勘查技术与工程、 测绘工程、 资源勘查工  
程、 宝石及材料工艺学、 机械设计制造及其自动化、 热能与  
动力工程、 建筑环境与设备工程、 电气工程及其自动化、 水  
文与水资源工程、 给水排水工程、 水利水电工程、 环境工程  
、 计算机科学与技术、 建筑学、 土木工程、 2科类 管理 学制  
2.5 学习形式 函授 层次 专升本 房地产经营管理、 工程管理、  
财务管理、 工商管理、 工程造价、 市场营销 3科类 理工 学制  
5 学习形式 函授 层次 高升本 土木工程、 水利水电工程、 资源  
勘查工程 4科类 理工 学制 2.5 学习形式 函授 层次 高起专 建筑  
工程技术、 道路与桥梁工程技术、 矿山地质、 工程测量技术  
、 宝玉石鉴定与加工技术、 电力系统自动化技术、 计算机应  
用技术、 发电厂及电力系统、 供用电技术、 水利水电建筑工  
程、 给排水工程技术、 房地产经营与估价、 工程造价、 电子  
商务、 应用化工技术、 热能动力设备与应用、 供热通风与空  
调工程技术、 水电站动力设备与管理、 机械制造与自动化 5  
科类 文史 学制 2.5 学习形式 函授 层次 高起专 应用英语、 房地  
产经营与估价 监督电话：043185534181 学院地址：长春市南  
湖大路6316号 长春工程学院继续教育学院网址

: <http://www.ccit.edu.cn> 100Test 下载频道开通，各类考试题目  
直接下载。详细请访问 [www.100test.com](http://www.100test.com)