



、'GG— \$程和P #6Cfe 给弟成 5 大  
 89 ， 15 ， 副 44# 90<sup>3</sup> 0Á  
 ， 国 得 1¥国 “百 才工程”s B0<sup>3</sup>  
 取000PâB068P C%o -)ed0ië 0P 0Xe'P €DÓ€ 高层  
 次 才， 调

戴备点、甘电点、甘  
 础 范。工程 工 的合大  
 标,秉承“博、高”的,  
 持“定,方,发,”的导  
 ,发和,部,合“  
 带”地和“互+”的,打  
 工的,出工点,大产、产  
 等的服工,把成部地  
 的才地和创地。

电	080714T	430101	4	工
工程	080703	430102	4	工
工	080717T	430205	4	工
	080901	430201	4	工
安	080904K	430402	4	工
大	080910T	430204	4	工
(方)	080910H	430203	4	工

# 兰州大学信息科学与工程学院 信息安全专业人才培养方案

大学 1981 年的本  
, 1986 成 , 2000 、  
电 和 合并成 大  
工程 。 2004 , 工程 采 2+2 方  
安 方 本 , 2007 , 工程  
采 ( 安 方 ) 方  
安 方 本 的 和 , 2014  
工程 采 安 方 安 方 本 的  
和 。  
国 范 国 合 地、  
部工程 、 国 LINUX 广 、  
甘 穿戴 备 点 、 甘 电 点  
、 甘 础 范 、 甘  
才 地、 IBM 和 华 部等。 安  
共 础 6 个和  
7 个, 安 1 个。  
本 础, 国的 部  
“ 个 百 ” 奋 斗 标 步 动 , 持 “ 本  
本” , 不 断 本 创 、 创 、 度 创 和  
创 发 , 安 测 程 ,  
攻防、 分 和 分 复 工 程 等

工程，创创，促  
，成，  
安和高才，“办  
本，本才”的。

本国发、国、国  
安和大“”，贯彻党的  
方，的工程、创创、国  
和，厚的、的  
、好的攻防分、厚的  
、国和国、国和  
发的创才，核骨干  
、高等、单、和管部  
从安关的、发、护  
和管工。

本毕达到标：

标 1: 的和 基础、工程 基础、  
基础、 攻防和 分 基础， 地分 和  
、 安 等 的复 工程 ；

标 2: 备工程，、发和工，  
并方案、定、过程合、  
持发等，策和创；

标 3: 核 观，奉、吃  
和服 的； 道德， 厚的 底  
；

标 4: 好的沟 和国，

队分工、管；

标5：不断和调的核和，  
步、发和发。

根才标和标，本毕的  
本：

1.工程：、工程基础和  
、安等复工程  
。

1.1、工程基础和  
对、安等复工程的表。

1.2对、安等的对  
并。

1.3、工程基础和  
合、分、安等的复工程  
，对方案比改。

2.分：、  
段，对、安等复工程  
别、分和表达，得。

2.1对、安等的复工程  
抽分，别关和参。

2.2关和方法对、  
安等的复工程表达和。

2.3，对  
方案，分比不的方案得。

3./发方案：法法规范畴，合

、安、等，对、安等复工程的方案，并创和创。

3.1、安等、发、程的本方法和，标和方案的。

3.2根定，成、安等定的单的。

3.3成、安等的，创。

3.4法法规范畴，合、安、等，分方案的。

4.：本的方法，、安等的和方法复工程步抽



感，崇 动， 工程 道德和规范，

。

8.1 好的 ， 核  
观。

8.2 国 ， 个 步 发 的辩 关 ，  
服 的 。

8.3 诚 ， 工程 道德和规范；崇 动，  
诚 动、创 动的 。

9. 个 队： 定的 队合 和 管  
， 多 背 的 队 承担个 、 队成 负  
的 ， 成 承担的 。

9.1 多 背 的 队成 沟 、 合 共 ，  
成承担的 。

9.2 、 调和 队 工 。

10. 沟 ： 、 安 等 复 工程  
公 沟 和 ， 包 报告  
和 稿、陈 发 、 表达 ， 并 备 定  
的国 ， 背 的沟 和 。

10.1 的 和 表达，包  
、 、 、 辩 等， 和 公  
的差 。

10.2 的国 发 、 点，

背 的沟 和 。

11. 管 ： 并 本的管 和工程 管  
方法， 工程 动 的 管 ， 并  
多 。



11.1 并 本的管 和工程 管 方法，  
过程管 。

11.2: 工程 动 、 安 等  
发过程 的 管 ，并 多  
。

12. : 和 的 ， 不断  
和 发 的 。

12.1 的 ， 成 的 。

12.2 备 的 ， 读 ， 出 ，  
和归 。

本 12 毕 合格毕 的  
。 过 程 的 动 撑 毕 分  
的二 标点，从而 达到毕 ， 过 5  
的工 ， 步达到 标的 。

### (一) 学制

### (二) 学分

158 分

### (三) 学位

工

本 程 大 成， 分 不  
158, :

A : 公共必 程，包 、 、

、 、 、 、 规 和 第二

等 , 必 不 48 分。

B :

表一：课程体系结构与学时学分分配 表




表二：公共课学时学分分配表




表四： 通识教育类、跨学科类课程学时学分分配表


表五： 专业必修课程学时学分分配表





表六：业选修课程学时学分分配表




表七：荣誉学士学位课程学时学分分配表


：达到 的 ， ， 定后， 得 颁发的 。

(1) 过 何 处分。

(2) 1-7 点 本 的 10%。

(3) 1-7 成表 程 。

(4) 毕 等 。















	<p style="text-align: center;">_____</p> <p style="text-align: center;">_____</p> <p style="text-align: center;">_____</p>
	<p>_____</p> <p>_____</p>
	<p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p>























