专业名称及代码	复试科目(或内容) 同等学力加试科目	参考书	出版社	编者
085210 控制工程 (专业学位)	计算机原理(含 C 语言)	1、《8086/Pentium 微机原理及接口技术》 《8086 微机原理及接口技术—习题解答与 实验指导》	机械工业出版社,2007	余春暄
		2、C 程序设计(第三 版)	清华大学出版 社,2005	谭浩强
081200 计算机科学与技术	 C语言程序设计 离散数学 	《C语言程序设计案例教程》(第2版) 《离散数学》	人民邮电出版 社,2010年 高等教育出版 社,2004年1月 第一版	廖湖声等编著 邵学才、叶秀明 编著
	③ 数据库原理	《数据库系统基础教程》	机械工业出版 社,2009年8月	岳丽华等译
	④ 编程能力测试 注: ①④为必选,②③选 一	《C 语言程序设计案 例教程》(第2版)	人民邮电出版 社,2010年	廖湖声等编著
	同等学力加试科目: ①C 语言程序设计 I	《C 语言程序设计案 例教程》(第2版)	人民邮电出版 社,2010年	廖湖声等编著
	②数据库系统基础	《数据库系统基础教程》	机械工业出版 社,2009年8月	岳丽华等译

专业名称及代码	复试科目 (或内容)	参考书	出版社	编者
	同等学力加试科目			
083900 网络空间安全	① C语言程序设计	《C 语言程序设计案 例教程》(第2版)	人民邮电出版社,2010年	廖湖声等编著
	② 离散数学	《离散数学》	高等教育出版 社,2004年1月 第一版	邵学才、叶秀明 编著
	③ 数据库原理	《数据库系统基础教程》	机械工业出版社,2009年8月	岳丽华等译
	④ 编程能力测试	《C 语言程序设计案 例教程》(第2版)	人民邮电出版 社,2010年	廖湖声等编著
	注: ①④为必选, ②③选 一			
	①C 语言程序设计	《C 语言程序设计案	人民邮电出版	廖湖声等编著
		例教程》(第2版)	社,2010年	
	②编程能力测试			
085211	注 104.2 24			
计算机技术	注: ①②为必选,			ris '나!'
(专业学位)	同等学力加试科目: ① C语言程序设计 I	《C 语言程序设计案 例教程》(第2版)	人民邮电出版 社,2010年	廖湖声等编著
	② 数据库系统基础	《数据库系统基础教	机械工业出版	岳丽华等译
	② 双加于水л全叫	程》	社,2009年8月	
083500 软件工程	① 操作系统	现代操作系统	机械工业出版社	Andrew S.Tanenbaum, 陈向群等译
	② 软件工程	软件工程实践者的研 究方法	机械工业出版社	(美) Roger Pressman 著 郑 人杰 马素霞等 译

专业名称及代码	复试科目(或内容)	参考书	出版社	编者
	同等学力加试科目			
	① 操作系统	现代操作系统	机械工业出版社	Andrew
				S.Tanenbaum,
00.5010				陈向群等译
085212				
软件工程	② 软件工程	软件工程实践者的研	机械工业出版社	(美) Roger
		究方法		Pressman 著 郑
(专业学位)				人杰 马素霞等
				译