

## 2016 年硕士研究生入学考试各学科复试科目

学院名称：城市交通学院

专业名称及代码	复试科目（或内容）及同等学力加试科目	参考书	出版社	编者
082300 交通运输工程 注： 初试科目考 848 道路工程的，复试考交通运输工程； 初试科目考 849 交通工程或 832 交通信息与控制的，复试考道路工程	交通工程	《新编交通工程学导论》	中国建筑工业出版社 2011 年 02 月	任福田
	道路工程	道路勘测设计（第三版）	人民交通出版社 2009 年 6 月	杨少伟
	同等学力加试：			
	路面工程	路基路面工程	人民交通出版社 2014 年 08 月	黄晓明
	交通规划	交通规划	人民交通出版社 2007 年	王炜
085222 交通运输工程（专业学位） 注： 初试科目考 848 道路工程的，复试考交通运输工程； 初试科目考 849 交通工程或 832 交通信息与控制的，复试考道路工程	交通工程	《新编交通工程学导论》	中国建筑工业出版社 2011 年 02 月	任福田
	道路工程	道路勘测设计（第三版）	人民交通出版社 2009 年 6 月	杨少伟
	同等学力加试：			
	路面工程	路基路面工程	人民交通出版社 2014 年 08 月	黄晓明
	交通规划	交通规划	人民交通出版社 2007 年	王炜
081200 计算机科学与技术	计算机软件基础	计算机软件技术基础（第三版）	清华大学出版社 2014 年 8 月	沈被娜等
	C 语言	C 语言程序设计案例教程（第 2 版）	人民邮电出版社 2010 年 9 月	廖湖声等
085211 计算机技术（专业学位）	计算机软件基础	计算机软件技术基础（第三版）	清华大学出版社 2014 年 8 月	沈被娜等
	C 语言	C 语言程序设计案例教程（第 2 版）	人民邮电出版社 2010 年 9 月	廖湖声等

<p>081100 控制科学与工程</p>	<p>计算机原理(含C语言)</p>	<p>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》</p> <p>2、C程序设计 (第三版)</p>	<p>机械工业出版社,2007</p> <p>清华大学出版社, 2005</p>	<p>余春暄</p> <p>谭浩强</p>
<p>085210 控制工程(专业学位)</p>	<p>同上</p>	<p>同上</p>	<p>同上</p>	<p>同上</p>