

④935 专业基础二(运动解剖学
和运动生物力学各占 50%)

北京师范大学 2012 年硕士研究生入学考试参考书目

科目名称	书名	作者	出版社
719 体育学基础综合	《学校体育学》(体育院校通用教材)	周登嵩主编	人民体育出版社 2004 年 11 月
719 体育学基础综合	《运动训练学》	田麦久主编	高等教育出版社 2006 年 7 月
719 体育学基础综合	《体育心理学》(普通高等教育十一五国家级规划教材)	季浏 殷恒婵 颜军主编	高等教育出版社 2010 年 7 月 第二版
719 体育学基础综合	《运动生理学》(普通高等教育十一五国家级规划教材)	邓树勋 王健 乔德才等主编	高等教育出版社 2009 年 6 月 第二版
751 专业综合(运动生理学占 60%、运动生物化学占 40%)	《运动生物化学》	张蕴琨 丁树哲主编	高等教育出版社 2006.7
751 专业综合(运动生理学占 60%、运动生物化学占 40%)	《运动生理学》(普通高等教育十一五国家级规划教材)	邓树勋 王健 乔德才等主编	高等教育出版社 2009 年 6 月 第二版
933 专业基础一(运动解剖学和体育保健学各占 50%)	《运动解剖学》	李世昌主编	高等教育出版社 2006.7
933 专业基础一(运动解剖学和体育保健学各占 50%)	《体育保健学》	姚鸿恩	高等教育出版社 2006.7
935 专业基础二(运动解剖学和运动生物力学各占 50%)	《运动解剖学》	李世昌	高等教育出版社 2006.7
935 专业基础二(运动解剖学和运动生物力学各占 50%)	《运动生物力学》	纪仲秋	广西师范大学出版社 2006.5