

附件 1

北京理工大学 2019-2020 学年社会捐助奖学金设置表

请各学院、书院负责老师在评审奖学金时严格按照要求进行材料的审核和评选，尤其是奖学金要求学生的排名和成绩优良率等硬性要求不能突破。

序号	奖学金名称	人数	奖励范围	评选条件
1	SMC 奖学金 (等额)	50	<p>本科生及研究生： 宇航学院、机电学院、机械学院、光电学院、信息学院、自动化学院、计算机学院、精工书院、睿信书院、气动技术研究中心（隶属自动化学院）的本科二年级（含）以上及研究生；</p> <p>总计：50 人，其中研究生 30 人，本科生 20 人，5000 元/人。</p>	<p>研究生： 要求研究生品学兼优，并具备下列条件之一：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.有发明创造，成果通过市级以上鉴定并获奖，或在导师负责的通过国家鉴定并获奖的科研项目中起重要作用； 2.在国内外出版的一级学术刊物发表论文，或在国际、国内学术会议上发表论文，经审查具有较大的学术价值或应用价值； 3.学位论文经审查具有较大的学术价值或应用价值； 4.在省（部）级以上研究生竞赛中获前三名； 5.在实验设备和实验技术的研究方面取得优异的成绩； 6.从事技术开发，取得较大经济效益； 7.有其他的重要贡献。 <p>本科生： <u>要求本科生为本年度认定的家庭经济困难学生</u>，并具备下列条件之一：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.该学年学习成绩和德智体综合测评成绩均排列本专业学生中的前 25%； 2.有发明创造，成果经审查具有一定的创造性和较高的水平； 3.在学术上有创见，在国内外正式出版的二级以上学术刊物发表论文； 4.在市级以上高水平的数学、物理、外语等单科竞赛中获得前三名； 5.具有较强的实践能力，在实验技术和实验设备的研究方面有突出的能力； 6.有其他的重要贡献。

序号	奖学金名称	人数	奖励范围	评选条件
2	国睿奖学金 (等额)	16	<p>研究生: 宇航学院(飞行器工程、飞行器控制、发射与推进)、信息学院、自动化学院(控制类专业)、计算机学院、雷达技术研究所、雷达与对抗技术研究所的二、三年级硕士生以及博士生。</p> <p>总计: 16人, 8000元/人。</p>	<ol style="list-style-type: none"> 原则上要求本科及研究生阶段均为985高校; 2019-2020学年综合成绩排名专业前15%; 在就读专业核心领域核心期刊(SCI/EI检索)发表论文者优先考虑; 担任学生干部或者社团负责人优先考虑; 获得全国大学生数学建模竞赛等大赛省级以上奖项者优先考虑。
3	三星奖学金 (等额)	17	<p>研究生: 信息学院、自动化学院、计算机学院、数学学院、管理学院硕士二年级学生;</p> <p>本科生: 睿信书院(信息、自动化、计算机专业)、求是书院(数学专业)、经管书院的本科二、三年级学生(以三年级为主);</p> <p>总计: 17人, 其中研究生6人, 7000元/人; 本科生11人, 5000元/人。</p>	<ol style="list-style-type: none"> 热爱祖国、遵纪守法、品行端正、举止文明、乐于助人; 勤奋、刻苦, 前一年综合成绩排名为本专业前30%以内; 学科知识扎实、实践能力强, 具有创新精神、竞争意识; 具有较强的组织管理能力, 担任学生干部者优先考虑。
4	博爱GOA奖学金 (等额)	4	<p>本科生: 精工书院(机电、机械车辆专业)、明德书院(日语专业)的本科三年级学生;</p> <p>总计: 4人, 4500元/人, 连续资助2年。</p>	<ol style="list-style-type: none"> 热爱公益、道德品质优良; 成绩优秀, 专业综合排名前40%, 通过英语六级; 同等条件下, 学校、院系、班级及广汽丰田GOA俱乐部学生干部优先推荐。

序号	奖学金名称	人数	奖励范围	评选条件
5	小米奖学金 (等额)	50	<p>本科生及研究生: 宇航学院、机电学院、机械学院、光电学院、信息学院、自动化学院、计算机学院、材料学院、设计学院/知艺书院、精工书院、睿信书院、求是书院、徐特立学院/特立书院、先进结构研究院的二年级(含)以上本科生及硕士研究生; 总计: 50人, 其中“小米特等奖学金”10人, 研究生5人, 本科生5人, 20000元/人; “小米奖学金”40人, 研究生20人, 本科生20人, 5000元/人。 说明: 学校从50名候选人中评审产生“小米特等奖学金”10人, 其余40人自动获得“小米奖学金”。</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1.热爱社会主义祖国, 热爱党, 热爱学校, 热爱所学专业, 在思想、品德、作风等方面起到模范作用, 综合素质优秀; 2.学习刻苦, 成绩优异, 研究生应有论文发表; 3.科技创新能力强, 或在校(院)级以上科技创新大赛中取得优异成绩, 或在科技项目理论研究、实践工作中担任主要工作; 4.社会责任感强, 具有合作精神和奉献精神, 热心社会公益活动, 担任过主要学生干部者优先; 5.积极进取, 勇于创新, 明礼诚信。
6	84781 奖学金 (等额)	45	<p>本科生: 宇航学院(武器系统与发射工程、探测制导与控制技术专业)、 机电学院(弹药工程与爆炸技术、特种能源技术与工程、武器系统与工程和探测制导与控制技术)、 机械学院(装甲车辆工程专业)、 信息学院(信息对抗技术专业)、 化学与化工学院(制药工程专业)、 精工书院、睿信书院(信息专业)、求是书院(化学化工专业)的三、四年级本科生; 总计: 45人, 其中机电学院、精工书院(机电专业)共15人, 10000元/人; 其他学院、书院共30人, 5000元/人。</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1.热爱社会主义祖国, 热爱党, 热爱国防科技工业, 热爱所学专业, 在思想、品德、作风等方面起到模范作用; 2.学习刻苦, 成绩优异, 在2019-2020学年综合成绩排名在班级前30%; 3.科技创新能力强, 或在校(院)级及以上科技创新大赛中取得优异成绩, 或在科技项目理论研究、实践工作中担任主要工作; 4.社会责任感强, 具有合作精神和奉献精神, 热心社会公益活动, 担任过主要学生干部者优先; 5.积极进取, 勇于创新、明礼诚信; 符合上述条件的情况下, 家庭经济困难学生优先。

序号	奖学金名称	人数	奖励范围	评选条件
7	华为奖学金 (等额)	13	<p>本科生: 2022 届本科毕业生: 信息学院、计算机学院各 2 人;</p> <p>研究生: 2022 届硕士毕业生: 信息学院 3 人、计算机学院 4 人; 2022 届博士毕业生: 信息学院、计算机学院各 1 人; 总计: 13 人, 其中本科生 5000 元/人, 硕士生 7000 元/人, 博士生 10000 元/人。</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1.热爱社会主义祖国, 拥护中国共产党的领导; 2.自觉遵守宪法和法律, 遵守学校各项规章制度, 无违纪记录; 3.诚实守信, 道德品质优良; 4.学习态度端正, 学风严谨, 成绩优秀, 德、智、体全面发展、品学兼优; 5.2019-2020 学年专业综合成绩排名前 30%。
8	迪文奖学金 (差额)	45	<p>本科生: 全校二年级(含)以上本科生, 偏向理工科学生, 适当给予文科学生奖励。</p> <p>总计: 45 人, 其中自动化学院、睿信书院(自动化专业)共 8 人, 机械学院、精工书院(机械车辆专业)共 8 人, 其他学院、书院共 29 人, 10000 元/人。</p> <p>说明: 学校从 75 名候选人中<u>差额评选</u> 45 人。</p>	<p>基本条件:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.热爱祖国, 热爱学校, 热爱科学, 生活态度积极向上, 立志成为科技创新人才; 2.学习成绩优异, 成绩排名专业前 15%, 优良率 80%以上; 3.科技创新能力强, 积极参加学校的各类科技创新、工程竞技大赛, 且在市级以上科技创新大赛或学科知识竞赛中取得优异成绩, 或在科研项目理论研究、实践工作中担任重要工作; 4.有社会责任感和团结协作精神, 积极参加各类集体活动, 或担任一定的社会工作; <p>具备以下条件之一者可优先考虑:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.有发明创造, 成果经审查具有较高的创造性和水平, 并获得国家专利; 2.以第一作者国内外正式出版的核心学术刊物发表论文, 或在全国性或国家部(委)级学术会议上发表论文, 经审查具有较大的学术价值或应用价值; 3.以骨干成员身份在全国性高水平的学科理论竞赛或科技创新竞赛中获得一等奖(入围排名等同); 4.具有较强的科研能力和创新精神, 以骨干成员身份参与国家级重大科研项目, 通过国家鉴定并在获奖的科研项目中起重要作用。

序号	奖学金名称	人数	奖励范围	奖励条件
9	金发科技奖学金 (差额)	24	<p>研究生：材料学院、化学化工学院分别推荐硕士一年级各 8 人；</p> <p>本科生：求是书院推荐材料、化学化工专业本科二年级学生各 6 人；</p> <p>总计：24 人，其中研究生 14 人，8000 元/人；本科生 10 人，5000 元/人；</p> <p>说明：学校或捐赠方从 28 名候选人中<u>差额评选</u> 24 人。</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1.热爱学习，班级成绩排名前 50%； 2.积极参加社会实践，有学生社团或班级管理经历； 3.有院级以上获奖荣誉； 4.能吃苦耐劳、乐于奉献，家庭经济困难者优先考虑； 5.具备较强的团队协作能力、组织能力、沟通能力、适应能力和成就导向。