

| 编号 | 奖学金名称 | 金额 | 设奖方 | 硬性指标 | F17 | F18 | F19 | F20 |
|-----|----------------|-------|------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|-----|-----|-----|
| X01 | 小米奖学金 (一等) | 20000 | 北京小米公益基金会 | 科创资质A类 | 1 | | | |
| X02 | 联合水务奖学金 | 12000 | 联合水务有限公司 | 前一年总学分须列专业年级前20%; | | 2 | 2 | |
| X03 | 金龙鱼奖学金 | 10000 | 金龙鱼慈善公益基金会 | 总学分专业前十名 | 2 | 2 | 2 | |
| X04 | 方铿奖励基金 | 10000 | 方铿先生 | 从南通市小海中学考入我校的本科一年级新生优先, 若当年奖励名额未使用完, 则在南通市其他中学考入的优秀学子中补充遴选。原则上资助到本科毕业。 续评要求无不及格科目, 未达到要求的取消续评且不补评。 | | | | 2 |
| X05 | 董氏奖学金 | 10000 | 香港董氏慈善基金会 | 机械工程专业 (含钱班、试点班) | | 1 | 1 | |
| X06 | 中远海运奖学金 (一等) | 8000 | 中国远洋海运集团有限公司/中远海运慈善基金会 | 综测排名专业前5% 除此之外, 另需在评奖年度至少具备以下条件中的一项: 1.在学术研究上取得显著成绩, 论文 (第一作者) 被SCI、EI、ISTP、国内核心 (仅限本科生) 全文收录或在国际权威学术刊物上录用; 2.在学科竞赛方面取得显著成绩, 获得全国或省部级及以上奖励; 3.在创新发明方面取得显著成绩, 成果获政府或其他官方组织授予国家省部级奖励; 4.在学校认定的学生组织和社团中担任学生干部一年及以上, 热心为同学服务, 能力突出, 业绩显著, 在同学中有较高威信, 起到了学生骨干和模范带头作用; 5.具有较强社会责任心, 积极参加社会公益活动、暑期社会实践活动、支教活动等, 成绩显著; 6.在国际、国内重要组织中实习或挂职; 或在重大活动中表现优异, 表现出特别出色的领导能力和潜力; 7.在文化、艺术、体育等方面表现突出, 获得省部级及其以上奖励。奖励名次为个人前三名、团体前三名 (主力队员); 8.在其他突出领域, 可以显示学生具有较强的研究能力、创新能力、动手能力或分析解决实际问题的能力。 | 1 | | | |
| X07 | 泽远奖学金 | 6000 | 逯智勇学长 | GPA排名或综测排名年级或专业前30% | | | | 1 |
| X08 | 中远海运奖学金 (二等) | 5000 | 中国远洋海运集团有限公司/中远海运慈善基金会 | 综测排名专业前20% 除此之外, 另需在评奖年度至少具备以下条件中的一项: 1.在学术研究上取得显著成绩, 论文 (第一作者) 被SCI、EI、ISTP、国内核心 (仅限本科生) 全文收录或在国际权威学术刊物上录用; 2.在学科竞赛方面取得显著成绩, 获得全国或省部级及以上奖励; 3.在创新发明方面取得显著成绩, 成果获政府或其他官方组织授予国家省部级奖励; 4.在学校认定的学生组织和社团中担任学生干部一年及以上, 热心为同学服务, 能力突出, 业绩显著, 在同学中有较高威信, 起到了学生骨干和模范带头作用; 5.具有较强社会责任心, 积极参加社会公益活动、暑期社会实践活动、支教活动等, 成绩显著; 6.在国际、国内重要组织中实习或挂职; 或在重大活动中表现优异, 表现出特别出色的领导能力和潜力; 7.在文化、艺术、体育等方面表现突出, 获得省部级及其以上奖励。奖励名次为个人前三名、团体前三名 (主力队员); 8.在其他突出领域, 可以显示学生具有较强的研究能力、创新能力、动手能力或分析解决实际问题的能力。 | 1 | 1 | 2 | |
| X09 | 小米奖学金 (二等) | 5000 | 北京小米公益基金会 | 科创资质A类 | 1 | 1 | 2 | |
| X10 | 华为奖学金 | 5000 | 华为技术有限公司 | GPA列专业前20% | | 5 | | |
| X11 | 贺彭年班英才奖学金 (校级) | 5000 | 贺彭年学长亲属 | 贺彭年班学生; 成绩优秀, 前一年总学分分列专业前20%; | 1 | | | |
| X12 | 光华奖学金 | 5000 | 光华教育基金会 | 无 | 1 | 1 | 1 | |
| X13 | 潍柴奖学金 | 4000 | 潍柴动力股份有限公司 | 机械工程、能源与动力工程、工业工程专业 (含钱班、试点班) | 4 | 3 | 3 | |
| X14 | 中远海运奖学金 (三等) | 3000 | 中国远洋海运集团有限公司/中远海运慈善基金会 | 综测排名专业前50% 除此之外, 另需在评奖年度至少具备以下条件中的一项: 1.在学术研究上取得显著成绩, 论文 (第一作者) 被SCI、EI、ISTP、国内核心 (仅限本科生) 全文收录或在国际权威学术刊物上录用; 2.在学科竞赛方面取得显著成绩, 获得全国或省部级及以上奖励; 3.在创新发明方面取得显著成绩, 成果获政府或其他官方组织授予国家、省部级奖励; 4.在学校认定的学生组织和社团中担任学生干部一年及以上, 热心为同学服务, 能力突出, 业绩显著, 在同学中有较高威信, 起到了学生骨干和模范带头作用; 5.具有较强社会责任心, 积极参加社会公益活动、暑期社会实践活动、支教活动等, 成绩显著; 6.在国际、国内重要组织中实习或挂职; 或在重大活动中表现优异, 表现出特别出色的领导能力和潜力; 7.在文化、艺术、体育等方面表现突出, 获得省部级及其以上奖励。奖励名次为个人前三名、团体前三名 (主力队员); 8.在其他突出领域, 可以显示学生具有较强的研究能力、创新能力、动手能力或分析解决实际问题的能力。 | 3 | 3 | 4 | |
| X15 | 阳光育人盛剑思源奖学金 | 3000 | 上海盛剑环境系统科技股份有限公司 | 面向2020级优秀湖北籍本科生 (武汉籍优先) | | | | 2 |
| Y01 | 丰田纺织奖学金 (卓越) | 10000 | 丰田纺织 (中国) 有限公司 | 总学分专业或年级前25% | | 1 | | |
| Y02 | 中国核动力奖学金 (一等) | 8000 | 中国核动力研究设计院 | 核工程与核技术专业 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Y03 | 中国核动力奖学金 (二等) | 6000 | 中国核动力研究设计院 | 核工程与核技术专业 | 2 | 2 | 2 | 2 |
| Y04 | 上汽通用五菱奖学金 (一等) | 6000 | 上汽通用五菱 | 总学分专业或年级前25% 科创资质A等 | 1 | 1 | 1 | |
| Y05 | 长江思源励志 (一等) | 6000 | "长江思源" 奖助学金 | 自强资质A类 | | | | 1 |
| Y06 | 瑞士巴索奖学金 (二等) | 6000 | 瑞士巴索奖学金基金 | 机械工程专业 (含钱班、试点班) 综测排名年级或专业前30% | 1 | 1 | 1 | |
| Y07 | SMC高田奖学金 (一等) | 5000 | 北京SMC教育基金会 | 在库困难生 | 1 | 2 | 2 | |
| Y08 | 丰田纺织奖学金 (一等) | 5000 | 丰田纺织 (中国) 有限公司 | 总学分专业或年级前25% 以往未获得过丰田纺织奖学金 | 1 | 2 | 1 | |
| Y09 | 联合汽车电子奖学金 | 5000 | 联合汽车电子有限公司 | 总学分专业或年级前25% | 1 | 2 | 1 | |
| Y10 | 上海交通大学洪朝生奖学金 | 5000 | 中国科学院理化技术研究所 | 能源与动力工程、新能源科学与工程 (含钱班、试点班) | 4 | 3 | 3 | |
| Y11 | 贺彭年班英才奖学金 (院级) | 5000 | 贺平先生 | "贺彭年班" 评选4名, 其余大二、大三、大四各评选2名 | 6 | 2 | 2 | |
| Y12 | 上汽通用五菱奖学金 (二等) | 4000 | 上汽通用五菱 | 总学分专业或年级前25% 科创资质A等 | 1 | 2 | 2 | |

| 编号 | 奖学金名称 | 金额 | 设奖方 | 硬性指标 | F17 | F18 | F19 | F20 |
|-----|---------------|------|--------------|----------------------------------|-----|-----|-----|-----|
| Y13 | 长江思源科创（二等） | 4000 | “长江思源”奖助学金 | 科创资质A类 | 2 | | | |
| Y14 | 长江思源励志（二等） | 4000 | “长江思源”奖助学金 | 自强资质A类 | | 1 | 3 | |
| Y15 | 瑞士巴索奖学金（三等） | 4000 | 瑞士巴索奖学金基金会 | 机械工程专业（含钱班、试点班） 综测排名年级或专业前30% | 2 | 1 | 2 | |
| Y16 | SMC高田奖学金（二等） | 3000 | 北京SMC教育基金会 | 在库困难生 | 3 | 3 | 4 | |
| Y17 | 国家核电上海核工院奖学金 | 3000 | 上海核工程研究设计院 | 核工程与核技术专业 综合排名成绩年级或专业排名全20% | 1 | 2 | 2 | |
| Y18 | 丰田纺织奖学金（二等） | 3000 | 丰田纺织（中国）有限公司 | 总学积分专业或年级前25% 以往未获得过丰田纺织奖学金 | 2 | 2 | 2 | |
| Y19 | 上汽通用五菱奖学金（三等） | 2000 | 上汽通用五菱 | 总学积分年级前25% 科创资质A等 | 3 | 3 | | |
| Y20 | 长江思源科创（三等） | 2000 | “长江思源”奖助学金 | 科创资质A类 | | 2 | | |
| Y21 | 长江思源励志（三等） | 2000 | “长江思源”奖助学金 | 自强资质A类 | 2 | 2 | 2 | |