附件：

预备党员转正名单

（按姓氏笔划排序）

马浚杰，男，1997年6月生，广东广州人，2015级电气工程及其自动化专业学生，申请入党时间为：2016年3月6日，参加学院党委入党积极分子培训班时间为：2016年3月16日至2016年3月20日。参加党校发展对象培训班时间为：2017年3月。成为中共预备党员时间为：2017年4月23日。在预备党员期间，该生成绩优异，绩点2.83，综合素质排名53，曾获中山大学南方学院《形势与政策》课程成果展示决赛“二等奖”、中山大学南方学院第十届“山语杯”辩论赛季军奖项，热爱班集体，带领班级参加系篮球赛、系运会等活动。

王启明，男，1996年11月生，广东云浮人，2015级电气工程及其自动化专业学生，申请入党时间为：2015年10月10日，参加学院党委入党积极分子培训班时间为：2016年3月16日至2016年3月20日。参加党校发展对象培训班时间为：2017年3月。成为中共预备党员时间为：2017年4月23日。在预备党员期间，该生成绩优异，绩点3.74，综合素质排名2，曾获得中山大学南方学院一等奖学金，热爱班集体，带领督促班级同学共同学习，帮助其他同学解决困难，以身作则，时刻不忘以党员的标准严格要求自己。在学院中，也同样起到带头作用，积极参加各类实践、志愿活动以及党日活动。例如参加了学院组织的参观了广州的中共三大纪念堂、还参加了学院组织的观看《厉害了，我的国》电影活动，进一步的丰富自身的党性修养。

王雅婷，女，1997年10月生，河南上蔡人，2015级电子信息科学与技术专业学生，申请入党时间为：2015年10月，参加学院党委入党积极分子培训班时间为：2016年3月16日至2016年3月20日。参加党校发展对象培训班时间为：2017年10月。成为中共预备党员时间为：2017年4月23日。在预备党员期间，该生成绩优异，绩点2.96，综合素质排名10，曾获三等奖学金，优秀学生干部，热爱班集体，带领班级15电子2班获得五四红评的红旗团支部，同时担任16电子2班的学生班主任、15电子二班的班长、支部党小组成员。

刘丰润，男，1995年2月生，广东汕尾人，2014级电气工程及其自动化专业学生，申请入党时间为：2015年3月26日，参加学院党委入党积极分子培训班时间为：2016年3月16日至2016年3月20日。参加党校发展对象培训班时间为：2017年10月。成为中共预备党员时间为：2017年4月23日。在预备党员期间，该生成绩优异，绩点3.31，综合素质排名14名，曾获曾获中山大学南方学院二等奖学金、铁人七项比赛团队第二名、中山大学优秀团员、中山大学南方学院优秀团员奖项，热爱班集体，带领班级积极参加系篮球赛、系运会等活动。

刘威辰，男，1994年6月生，广东兴宁人，2014级通信工程专业学生，申请入党时间为：2014年10月10日，参加学院党委入党积极分子培训班时间为：2015年10月24日至2015年11月6日。参加党校发展对象培训班时间为：2016年9月24日。成为中共预备党员时间为：2017年4月23日。在预备党员期间，该生成绩优异，绩点3.48，综合素质排名12，曾获学院二等奖学金奖项，热爱班集体，带领班级团结向上，奋发进取。

李欣桐，女，1996年6月生，广东广州人，2014级电气工程及其自动化专业学生，申请入党时间为：2014年10月27日，参加学院党委入党积极分子培训班时间为：2016年3月16日至2016年3月20日。参加党校发展对象培训班时间为：2017年10月。成为中共预备党员时间为：2017年4月23日。在预备党员期间，该生成绩优异，绩点3.72，综合素质排名7，曾获二等奖项，热爱班集体，带领班级积极参加系运会等活动。

吴若冰，女，1995年7月生，广东潮州人，2014级电子信息科学与技术专业学生，申请入党时间为：2014年10月12日，参加学院党委入党积极分子培训班时间为：2015年10月24日至2015年11月6日。参加党校发展对象培训班时间为：2017年3月。成为中共预备党员时间为：2017年4月23日。在预备党员期间，该生成绩优异，绩点2.72，先后担任电子通信与软件工程系团总支学生会文体艺术中心理事长、主持队队长、文娱部副部长，带领班级参加系篮球联赛，系运会等活动。

陈海淳，男，1995年12月生，广东汕头人，2014级通信工程专业学生，申请入党时间为：2014年10月26日，参加学院党委入党积极分子培训班时间为：2016年3月20日至2016年3月27日。参加党校发展对象培训班时间为：2017年3月。成为中共预备党员时间为：2017年4月23日。在预备党员期间，该生成绩优异，绩点3.65，综合素质排名第4，曾获中山大学南方学院优秀学生一等奖学金、中山大学优秀团干部、中山大学南方学院优秀学生干部、中山大学南方学院第十期团校培训暨第三期“青马工程”活动“优秀个人”等奖项，且担任学生会副主席，工作期间认真负责、积极向上，发挥了先锋模范作用。

陈佳弟，男，1993年10月生，广东汕头人，2014级计算机科学与技术专业学生，申请入党时间为：2014年10月24日，参加学院党委入党积极分子培训班时间为：2016年3月16日至2016年3月20日。参加党校发展对象培训班时间为：2017年3月。成为中共预备党员时间为：2017年4月23日。在预备党员期间，该生成绩优异，绩点3.56，综合素质排名3，曾获得2015年中山大学南方学院优秀学生二等奖学金、 2016年中山大学南方学院优秀学生一等奖学金、2016年中山大学优秀共青团员称号。

林晓刚，男，1995年11月生，广东汕尾人，2015级计算机科学与技术专业学生，申请入党时间为：2014年12月3日，参加学院党委入党积极分子培训班时间为：2014年12月27日至2015年6月8日。参加党校发展对象培训班时间为：2016年6月。成为中共预备党员时间为：2016年11月24日。在预备党员期间，该生成绩优异，绩点3.56，曾任广东邮电职业技术学院软件1421班长，曾获广东邮电职业技术学院国家奖学金、学业优等生一二等奖学金、计算机系“十大优秀班委”称号、“优秀团员”称号，曾获蓝桥杯C语言组省赛优秀奖、南粤长城杯大学生电视演讲“勿忘国耻圆梦中华”省赛优秀奖、广东邮电职业技术学院“饮水思源”演讲比赛第一名、广东邮电职业技术学院“八方雅集”网络才艺展示二等奖。

杨智棠，男，1996年9月生，广东陆丰人，2014级通信工程专业学生，申请入党时间为：2015年10月10日，参加学院党委入党积极分子培训班时间为：2016年3月20日至2016年3月27日。参加党校发展对象培训班时间为：2017年3月。成为中共预备党员时间为：2017年4月23日。在预备党员期间，该生成绩优异，绩点3.64，综合素质排名第6，曾获全国智能互联创新大赛二等奖、广东省大学生电子设计大赛二等奖、中山大学优秀团员、中山大学南方学院优秀学生干部等奖项，热爱班集体，同时担任学生班主任，认真负责，起到很好的表率作用。

杨栢威，男，1996年12月生，广东梅州人，2015级计算机科学与技术专业学生，申请入党时间为：2015年10月20 日，参加学院党委入党积极分子培训班时间为：2016年3月16日至2016年3月20日。参加党校发展对象培训班时间为：2017年3月。成为中共预备党员时间为：2017年4月23日。在预备党员期间，该生成绩优异，绩点2.73，综合素质排名38，曾中山大学南方学院优秀班干部，电子通信与软件工程系团总支学生会优秀学生干部，中山大学南方学院第8届嘉年华篮球联赛冠军。

徐洛钦，男，1997年5月生，广东揭阳人，2015级计算机科学与技术专业学生，申请入党时间为：2015年10月20 日，参加学院党委入党积极分子培训班时间为：2016年3月16日至2016年3月20日。参加党校发展对象培训班时间为：2017年3月。成为中共预备党员时间为：2017年4月23日。在预备党员期间，该生成绩优异，绩点2.96，综合素质排名32，曾获中山大学南方学院优秀团干部，电气与计算机工程学院优秀学生干部，中山大学南方学院三等奖学金等奖项，热爱班集体，带领班级多次举办团员活动，班级团支部被评为中山大学南方学院五四红旗团支部。

黄康煜，男，1995年11月生，广东湛江人，2014级电气工程及其自动化专业学生，申请入党时间为：2014年10月12日，参加学院党委入党积极分子培训班时间为：2015年10月24日至2015年11月6日。参加党校发展对象培训班时间为：2017年3月。成为中共预备党员时间为：2017年4月23日。在预备党员期间，该生成绩优异，绩点2.88，综合素质排名70，曾获得第六届世界华语辩论锦标赛广东赛区冠军、第一届从化平安杯辩论赛冠军、第九届山语杯系际辩论赛冠军及最佳辩手、电子通信与软件工程系第六届班级辩论赛冠军及全程最佳辩手；在工作上，认真负责，曾获得“电子通信与软件工程系第四届班级篮球联赛优秀工作人员”等，也曾被评为中山大学“优秀共青团员”。先后担任学院学生会副主席、外联部干事，学院辩论队副队长，学校辩论队队员，2015与2016级学生班主任。热爱班集体，带领班级夺得电子通信与软件工程系第六届班级辩论赛冠军等奖项。

郭家良，男，1996年11月生，广东广州人，2015级通信工程专业学生，申请入党时间为：2015月10月21日，参加学院党委入党积极分子培训班时间为：2016年3月20日至2016年3月27日。参加党校发展对象培训班时间为：2017年3月。成为中共预备党员时间为：2017年4月23日。在预备党员期间，该生成绩优异，绩点3.35，综合素质排名6，曾获国家励志奖学金、广州市知识产权优胜奖、中山大学南方学院优秀团员，热爱班集体，在班级担任团支书，为集体服务。