

材料科学与工程学院发展学生党员程序

一、确定积极分子、培养、考察阶段：

1. 申请人向党组织递交入党申请，党组织派专人谈话。

2. 团支部（班委会）向党支部推荐入党积极分子。

3. 学生党支部根据团支部推荐、申请人的表现，经过支部考核、支委会（支部大会）讨论，确立入党积极分子，同时指定培养人 2 名，填写《入党积极分子考察表》。（注：《入党积极分子考察表》由党支部培养人填写，不允许本人填写）

4. 入党积极分子参加党校学习，并参加党内有关活动、承担一定的社会工作，定期向党组织汇报。培养人定期填写考察写实，一般在 3 个月或半年填写一次，考核满一年考虑其发展。

5. 根据培养人意见，团支部（班委会）推优，经支委会（支部大会）讨论，确定为重点培养对象并制定发展计划，报学生党总支审批。

二、接收为预备党员阶段：

1. 向各学生党支部下发发展通知。

2. 各学生党支部上报拟发展对象名单，学生党总支审核。

3. 向各支部下发发展材料，准备发展材料，主要包括以下十五项内容：

入党申请书、入党积极分子考察表、思想汇报、党校结业证书、外调材料（政审材料）、党支部综合培养报告、团支部推荐意见，班主任（导师）推荐意见、年级主任推荐意见、民主评议意见、入党志愿书、党校学习总结、自传、成绩单、入党积极分子自我测评表。

4. 党支部及学生党总支审查材料，修改材料。

5. 学生党总支组织预审，预审通过将发展名单公示。

6. 公示无异议，上报校党委组织部审批。

7. 下发志愿书，召开接收新党员的支部大会。接收预备党员的支部大会由支部书记或组织委员主持，主要有以下几项议程：

(1) 会议主持人报告应出席和实际出席会议的党员人数，宣布开会；

(2) 全体起立，唱（放）国歌（或国际歌），学习党章的相关章节；

(3) 拟发展对象宣读《入党志愿书》；入党介绍人认真负责地向支部大会介绍发展对象的政治觉悟、思想品质和现实表现等情况以及培养考察过程，表明对其能否入党的意见；

(4) 支部委员会向大会报告政审情况；

(5) 与会党员充分发表意见，对申请人能否入党进行讨论；

- (6) 拟发展对象表态；
- (7) 支部大会采取无记名投票或举手方式进行表决；
- (8) 通过支部大会决议，并填写《入党志愿书》。

注意：发展新党员大会必须悬挂党旗。

- 8. 发展材料上报学生党总支。
- 9. 党委组织员与发展对象谈话。
- 10. 院党委召开党委会审批。
- 11. 上报校党委组织部审批。
- 12. 下发接收新党员通知单。

三、预备党员管理教育与转正阶段：

- 1. 党支部组织培养人填写《预备党员考察表》。
- 2. 组织预备党员参加学校预备党员培学班。
- 3. 预备党员也要向党组织汇报思想，定期写思想汇报。
- 4. 预备期结束向组织提出转正申请。
- 5. 党支部召开党员大会讨论转正问题。
 - (1) 会议主持人报告应出席和实际出席会议的党员人数，宣布开会。
 - (2) 拟发展对象宣读转正申请书。
 - (3) 党支部向支部大会介绍转正申请人在预备考察写实期内的表现。
 - (4) 与会党员充分发表意见，对转正申请人能否入党进行讨论。
 - (5) 通过表决（全体正式党员）做出决议并及时填入《入党志愿书》。
- 6. 上报院党委，党委会审批。
- 7. 上报校党委组织部审批。
- 8. 下发转正通知单。

四、转正后党组织材料归档

转正后党组织材料归入个人档案内容：

- (1) 《入党志愿书》
- (2) 原始入党申请书
- (3) 自传
- (4) 政治审查

(5) 转正申请

(6) 最后一份思想汇报

材料科学与工程学院党委

2006年11月19日