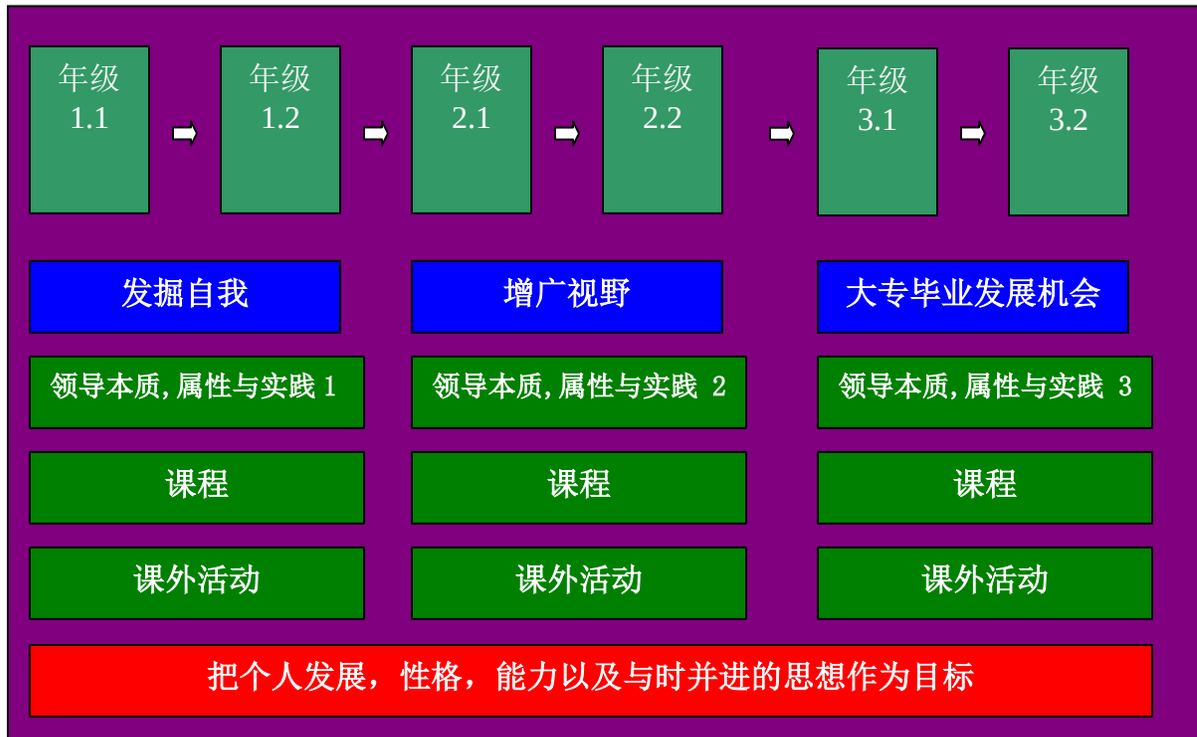


# 学生发展流程图

工程学院学生发展流程图



作为工程学院的学生，学院提供的广泛的机会帮助你在学院实现不仅学术上，而且个人以及专业发展上的成功。帮助你发掘你全面的潜能，并积极鼓励你参与各式各样为你设计的活动项目。这张学生发展流程图展示了你在工程学院的6个学期里的发展需求。

你会有一名管理与指导员陪伴你在学校的日子。他将给予你学业，个人以及专业发展上的关怀与指导。他将会在关怀小组交流课（1年级至3年级）里教导你领导本质，属性与实践（LEAP），让你能够提高自己的领导能力。

领导本质, 属性与实践（LEAP）是一个分成三个核心科目的品格教育课程：领导本质, 属性与实践1，2 & 3。领导本质, 属性与实践主要是培养你的处置方式，性格，技能组合和知识，这些都是能够帮助和提升你的领导能力。

## **年级 1 – 主题：发掘自我**

在这个年级里，你将更了解自己，你的性格简介以及它对你学习方法的影响。提供的项目与活动帮助你建立在课堂，在专科小组，在工程学院以至整个淡马锡理工学院的健康自我形象。

这样的活动有：

- 新生招待会
- 校园关怀交流会
- 开放日
- 体育活动等

## **年级 2 – 主题：增广视野**

在这个年级，你将可以成为学生俱乐部，兴趣小组，社区服务组以及体育小组的领导者。同时，还有海外设区课题作业以及交换生计划，这些都将提升你学习的经验。学校也会组织校内或校外的比赛，这时，你可以拿出的你知识和本领与你的对手竞争。

这样的比赛有：

1. Tan Kah Kee 年轻发明家奖 (Tan Kah Kee Young Inventors' Award )
2. 新加坡机器人比赛 (Singapore Robotics Games)
3. 世界技能竞赛 (Worldskills competitions)
4. 新加坡工程师学会设计等

### **年级 3 – 主题：大专毕业发展机会**

在这个年级，你将接触事业以及深造机会。企业实习以及在真实工作环境下完成课题作业都将是你这个年级的学习体验。事业装备技巧，例如面试，简介填写以及培训都将在课程中学习。学院将为学生组织深造学业课题讲座以及工作展览会。

#### **学生必须要做些什么？**

为了使你的潜能被充分运用，你必须做到以下几点：

- 当参与任何活动项目时，以自身发展为前提而作决定；
- 在每一年级的学习中，制定个人目标与计划。定期与你的管理与指导员进行核查；
- 认真对待你的学习与发展；
- 搜集与整理每一份获得的成就与技术的资料，存放在文件夹中。

**铭记：**不要仅仅注重你学术上的发展，对于工作与生活技巧的学习与提升也是同样重要的。