

关于材料成型及控制工程系 2019 级本科专业方向班额的申请

尊敬的学院领导：

基于本专业高级专门人才培养的理念，本专业方向专业课程分为“塑性成形及模具”，“金属材料热处理”和“液态成型”方向。值 2019 级本科生分方向工作开展之际，综合考虑本科生各特色方向的社会需求，师资配备及传承，学业激励政策，以及未来专业发展方向等因素，申请各方向班额的配置如下：

	塑性成形及 模具方向班	金属材料及热 处理方向班	液态成型 方向班
班额	36	36	50

以上，望批准。

同意

李志永

材料成型及控制工程系
机械工程学院
2019年6月1日