

### 飞行时间记录表（范例）

飞行次序	飞行时间累计		起落次数	备注	签字
	小时	分			
1	记录当天第1次飞行的最终累计时间的小时数	记录当天第1次飞行的最终累计时间的分钟数	以一次起飞降落为组为一次起落，记录第1次飞行的起落次数（注意：在降落后不对机体做任何调试，不改变已设置的参数，再次起飞，才可算作一次起落。否则，算作下一次飞行）	第1次飞行的重要信息记录，如测试数据、任务完成时间、出现问题或故障、检查出有何处损伤等。	第1次飞行的飞行操作员签字
2	记录当天第2次飞行的最终累计时间的小时数	记录当天第2次飞行的最终累计时间的分钟数		第2次飞行的重要信息记录，如测试数据、任务完成时间、出现问题或故障、检查出有何处损伤等。可记录对前一次飞行一些针对要点重复操作后的实践反馈。	第2次飞行的飞行操作员签字
3					
4					
当日累计	以上记录所有小时数的累加	以上记录所有分钟数的累加	以上记录所有起落次数的累加	当日作业重要信息的记录，遗留的问题，已解决的问题等。以及针对某个问题已成功解决方法。	负责人或操作员签字

注：本页表格可自行打印/复印，建议与后续配套表格一同复印装订成册，按日期分类备案

# 飞行时间记录表

日期: \_\_\_\_\_

飞行 次序	飞行时间		起落次数	备 注	签 字
	小时	分			
1					
2					
3					
4					
当日累 计					

注：本页表格可自行打印 / 复印，建议与后续配套表格一同复印装订成册，按日期分类备案