## 编译原理实践课每次作业计算成绩规则

作业成绩  $score = \mu \times \upsilon$ 

 $\upsilon$  为作业质量打分( $0\sim100$  分)  $\mu$  为提交时间系数( $0\sim1$ ),计算公式如下:

$$\mu = \frac{8 - \log(day^2 + 1)}{8}$$

day 为天数,天数与的对应关系如下表所示:

日期	天数	μ
星期一	0	1.000
星期二	1	0.962
星期三	2	0.913
星期四	3	0.875
星期五	4	0.846
星期六	5	0.823
星期日	6	0.804
星期一	7	0.788
星期二	8	0.773
星期三	9	0.761
星期四	10	0.749
星期五	11	0.739
星期六	12	0.730
星期日	13	0.721

最晚为第13天提交作业,之后提交成绩为0。