平成27年 4月23日

科学・技術 概論 受講者各位

共生システム理工学類 教 授 樋口 良之

授業内課題(課題	題は本紙両面にあります)
回答者 学籍番号:	氏名:
課題1 アポロ計画を念頭におき、あなたが当時の米国人であった場合、その計画実行をどのように感じたであろうか回答欄に従い書きなさい。また、今日の日本人(留学生の場合には母国の人)の観点では、どのように感じるであろうか回答欄に従い書きなさい。回答にあたりロジカルシンキングの解説を行う。 (回答) 当時の米国人であった場合	
計画および実行時の事実	当時の米国あるいは米国人のワラント
実行時の印象	
今日の日本人(留学生の場合には母国の人)であった場合	
計画および実行時の事実	今日の日本人のワラント
実行時の印象	

由で感想、考えたことを記述しなさい。 (回答)
惑想
考えたこと

課題2 マンハッタンン計画、アポロ計画といった近代の科学技術について、形式自