

## 定期試験にあたって呼びかけます

試験による学力の評価は単位制をとっている大学において非常に重要です。社会にたいして学生の学力を保証するものになるからです。もしもカンニングによって単位を取得しているような学生が一人でもいれば、社会からは本学の全ての学生がカンニングで単位を取得しているかとも疑われるようになり、その影響は計り知れないといえます。

### ・ **カンニングは恥ずべき行為である**

まず、試験におけるカンニングは、真面目に勉強している仲間を裏切り、何より自分自身を貶める行為だということを自覚してください。カンニングという行為そのものが卑怯なふるまいですから、見つかる見つからないに関わらず、カンニングをおこなった時点であなたは卑怯者になってしまうのです。卑怯者は、心ある人たちから軽蔑されるでしょう。

### ・ **処分は必ず下される**

仮に見つかっても、寛大な処分で済まされるとの噂が一部にあるようですが、事実無根です。学生便覧の工学部学修細則第 19 条にある通りの処分が例外なく下されます。すなわち、当該学期に関わる単位のすべてが不可になります。その上で、学則第 88 条にある懲戒処分が下されます。また、当該学期の単位が不可になれば、留年の可能性が非常に高くなります。留年すると日本学生支援機構の奨学金は廃止となり、留年中は授業料免除の申請もできません。さらに、就職に影響することも否定できないでしょう。後々の影響はあまりにも大きいと言わねばなりません。

### ・ **処分結果は公表される**

前項の処分結果は、学内に掲示公表され、保証人にも通知が届きます。

以上、カンニングがいかにか馬鹿げた行為であるかを述べてきましたが、そうした損得の判断ではなく、最初に述べたように、カンニング自体が恥ずべき行いであることを肝に銘じてください。不正行為によって、「**技術に堪能なる士君子**」という本学の教育理念を踏みにじる学生は、本学にふさわしい学生とは言えません。

#### 試験における不正行為（懲戒対象）

- ・ 机の上に許可されていないものを置いている。
- ・ 試験に不要なものを身に付けていたり、閲覧できる状態にしている。
- ・ その他の監督者からの指示に従わない。

2019年5月9日  
工学部学生委員会

## 通常と異なる日時・講義室で実施する試験一覧(期末試験)

授業科目名	担当教員	学科	コース	学年	試験日	曜日	開講時限	講義室名	備考
都市交通計画	寺町	建設社会		3	7月19日	金	3	1-2A+1-2B	
ドイツ語 I (04)	渡辺(ア)	3類		1	7月22日	月	3	C-1D	
ドイツ語 I (01)	渡辺(ア)	1類・2類		1	7月22日	月	4	C-1D	
ドイツ語Ⅲ(01)	渡辺(ア)	全学科		2	7月22日	月	5	C-1D	
物理学 I (03)	美藤	1類		1	7月26日	金	1	C-1A	
英語VIC(06)	大野	電気電子	共通	2	7月26日	金	3	1-2C	
地盤工学基礎及び演習	廣岡	建設社会		2	7月26日	金	3,4	1-3D	
解析学A(07)	池田	4類		1	7月30日	火	2	1-3D	
化学 I (01)	中村(博)	1類		1	7月30日	火	3	1-3D	
解析学A(06)	酒井	3類		1	7月30日	火	3	C-1B	
統計学(07)	酒井	応用化学		2	7月31日	水	1	中村記念館多目的ホール	
情報処理基礎(08)	三浦	電気電子		2	7月31日	水	3	C-2G	
線形数学A(05)	栗原	3類		1	8月1日	木	2	C-1A	
英語VIC(02)	大野	機械知能	知能制御	2	8月1日	木	2	1-2C	
線形数学A(03)	岩見	2類		1	8月1日	木	3	C-1B	
物理学 I (01)	出口	2類		1	8月1日	木	5	C-1D	
国際関係論(01)	大山	全学科		1	8月5日	月	1	C-2A	
製錬工学	高須	マテリアル		3	8月5日	月	1	C-1A	
鉄鋼材料学	山口(富)	マテリアル		3	8月5日	月	2	C-2D	
構造力学 I	山口(栄)	建設社会		2	8月5日	月	3	C-3C	4限の講義もC-3C
弾塑性力学	河部	機械知能	機械・宇宙	3	8月5日	月	4	C-1A	
材料力学I(03)	赤星	機械知能	制御	2	8月5日	月	4	3-1A	
情報処理基礎(03)	美田	建設社会		2	8月6日	火	1	C-2G	
英語IIC(01)	本村	1, 2類		1	8月7日	水	1	1-2C	
英語IIC(09)	本村	3類		1	8月7日	水	2	1-2C	
金属間化合物材料学	横山	マテリアル		3	8月7日	水	2	1-3C	
建設設備	趙(旺)	建設社会		3	8月7日	水	2	Co-1B	
化学 I (04)	森口	4類		1	8月8日	木	2	中村記念館多目的ホール	
組み込みシステム	中藤	電気電子		3	8月8日	木	2	C-3C	
機械工作法Ⅱ	吉川	機械知能	機械・宇宙	3	8月8日	木	2	C-1A	
物理学 I (05)	中尾	3類		1	8月8日	木	5	3-1A	
公共計画基礎	寺町	建設社会		2	8月9日	金	1	1-3D	
国際関係論(02)	大山	全学科		2	8月9日	金	2	1-3D	