

注意事項 ノート、辞書、参考書、教科書、コピー、電卓の参照及び使用を禁ず。

- 以下の文章が正しい文章になるように、(1)~(14)に語群から最もふさわしいと思うものを選んで解答欄にそのアルファベットを記入しなさい。
 - 五感のうち人が受ける情報の(1)%は視覚情報といわれる。
 - 反復して経験した結果、行動が持続的に変化することを(2)という。
 - HTML や(3)は、(4)言語と呼ばれる。
 - 異なる露光時間で撮影した画像を複数枚組み合わせ、白とびや黒つぶれのない画像を得る手法を(5)という。
 - 無線 LAN クライアントどうしを直接接続することを(6)モードという。
 - PHP や Python など、Web アプリケーションの(7)側のプログラムを(7)サイドアプリケーションという。
 - スマートフォンの全機能を利用可能なアプリを(8)アプリという。
 - Web サイトがクライアントコンピュータに情報を保存しておく仕組みを(9)という。
 - (10)はソフトウェアの機能をネット経由で提供する。
 - 製造などの産業用以外に、人間を支援するロボットは(11)ロボットと呼ばれる。
 - (12)2.0 では通行料金の収受だけでなく、広範囲の渋滞・規制情報も提供可能。
 - 当該個人情報データを復元できなくした情報を(13)加工情報という。
 - (14)PC にはデータが保存されないため、仮に第三者の手に渡っても情報漏えいリスクがない

- 第5世代携帯電話で改善された点、または新しく可能になったことを説明せよ。

- Web マーケティングについて説明せよ。

解答欄

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
(6)	(7)	(8)	(9)	(10)
(11)	(12)	(13)	(14)	

語群

- | | | |
|-----------|--------------|----------|
| A. 60 | B. 80 | C. ASP |
| D. Cookie | E. ETC | F. HDR |
| G. O2O | H. XML | I. アドホック |
| J. 学習 | K. クライアント | L. サーバ |
| M. サービス | N. シンククライアント | O. ステルス |
| P. 匿名 | Q. 認知 | R. ネイティブ |
| S. マークアップ | T. ユニファイド | |

- 著作物を自由に利用できる場合（権利制限規定）をひとつあげて説明せよ。

注意：保護期間終了後や著作権フリー素材は含まない

マルチメディア	理工学部	学科	年	番	氏名	採点
---------	------	----	---	---	----	----