テンプレート使用方法と投稿前の作業のお願い

本資料では,テンプレートの使用方法について説明します。さらに最後に PDF ファイルへの変換の際のお願いを書いていますので,ご確認願います。

配布されたテンプレートの使用方法

論文の執筆は,配布されたテンプレートを上書きする形で行ってください。 上書きの手順は,以下のとおりです。

 「ここに論文タイトルを入力します」の矢印の前に,論文のタイトルを入力します。(但し, 2行以上になる場合は改行したい箇所で『Shift』+『Enter』を押して改行を行って下さい) タイトル入力後に「ここに論文タイトルを入力します」の文字を削除します。

	3 4 5 - 日本産業技術教育学会 和文	て原稿.doc [互換モード] - Microsoft Word	
₩ ħ =A	挿入 パージレイアウト 参考資料 差し込み文書 校閲 表: N P S M R W	示 開発 いきなりPDE EDIT 3 Avery リー (L) - (Y1) (Y2)	۲
	MS 明朝 · 15 · A A ※ 왕 孟 A ※ · 등 · 等	『 読べ ぬ ず あ ア 亜 あ ア 亜 あ ア 亜 ・	A 胎 検索 ·
貼り付け 🧹	B I <u>U</u> · abs x, x' Aa · ^b · <u>A</u> · A (?) ≡ ≡ ≡ ≡	🚑 💁 🖽 🖌 標準 🖬 行間詰め 見出し1 見出し2 🚽 🤇	タイルの 変更 → は 選択 →
クリップボード 🍕	フォント © 段落	ā 0	◎ 編集
L	41 1 2 1 1 1 1 2 1 4 1 6 1 8 1 101 121 144 1 16 1 18 1 201 122	21 1241 1261 1281 1301 1321 1341 1361 1381 1401 1421 1441 1461 1481 15	01 1521
			î
- -			
+			
	日本産業技術教育学会誌第■巻第■号(201■)■~■↓		
-			
-	日本産業技術教育学会	における論文執筆について	7년수년
-			る 场 古 は し
-	←ここに論文タイト	トル(欧文)を入力します。	+ * Entera
- 9 -			
-	←著者名 l* ←著者名 2** ←author 1 ←author 2	←著者名 3**** ←著者名 4****。 ←author 3 ←author 4。	
-			
-	←ここに要旨を人力します。 キーワード:←ここにキーワードを入力しま [、]	₫.v	
- 12	ب	·	
*	1. ←ここに章を入力します。	←ここに文卓を入力します↓	
9		1.3.2 ←ここに項を入力します。	
-	←ここに乂卓を八刀しまり↔	←ここに文卓を八刀しまり+	
-	1.1 ←ここに節を入力します。	1.3.3 ←ここに項を入力します。 ←ここに文章を入力します。	
- 20	←ここに文卓を八刀しまり。	、 ここに入早を八/コしま タ *	
1 22 1	1.1.1 ←ここに項を入力します。	له ال	
241	、 ニーに入早で八刀しま タ ヤ	۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰	_
58	1.1.2 ←ここに項を入力します。	ب به <u>التعا</u> ية	1
	←ここに文卓を八刀しまり↔	ψ	Ŧ
ページ:1/2 ジ	(字数: 1,199) 🍼 日本語(日本) 挿入モード 🛅	🔲 😡 🗔 🚍 110% 🕞 –	🖲 — 🖓

2. 「 ここに論文タイトルを入力します」の文字を削除する際に,「**†」まで削除しないように** 注意してください。

A D D D	3 4 5 - 日本産業技術教育学会和文原稿	j.doc [互換モード] - Microsoft Word
	LA パージレイアウト 参考資料 差し込み文書 校開 表示 M P S M R M S 明朝 15 - A [*] ∧ [*] 例 柔 A 注 - 注 定 注 違	開催 (V\$なりPppe EDIT 3 Avery @ L V1 V2 Avery キフェ キフェ トフェ AA 的検索・
月おり付け 🧹		の 方 亜 の 方 亜 の 方 亜 の 方 亜 の 方 亜 の 方 亜 の 方 亜 。 で 一 の 方 亜 の 方 亜 の 方 亜 の 方 亜 の 方 亜 。 で 使 。 で 同詰め 見出し 1 見出し 2 = 2.29.1100 変更 。 変更 。
クリップボード 5	フォント □ 段落 + 1 - 1 2 1 - 1 - 1 2 ☆ 1 + 1 - 6 1 - 1 8 1 - 10 1 - 112 1 - 14 1 - 116 1 - 118 1 - 120 1 - 122 1 - 12	
1 121 1 12	日本産業技術教育学会に	おける論文執筆について、「+」まで削除しないよう注意!
-	← ここに論文ダイトル	~(欧文)を入力します。
	←著者名 1* ←著者名 2** ←author 1 ←author 2	 ←著者名 3^{###} ←著者名 4^{####}, ←author 3 ←author 4,
21 101	←ここに要旨を入力します。 キーワード:←ここにキーワードを入力します。	
1 % 1 1 % 1	~ 1. ←ここに章を入力します。 ←ここに文章を入力します。	 ←ここに文章を入力します。 1.3.2 ←ここに項を入力します。 ←ここに文章を入力します。
1 201 1 81	1.1 ←ここに節を入力します。 ←ここに文章を入力します。	1.3.3 ←ここに項を入力します。 ←ここに文章を入力します。
241 1221	1.1.1 ←ここに項を入力します。 ←ここに文章を入力します。	
- 38	1.1.2 ←ここに項を入力します。 ←ここに文章を入力します。	ັ້ ບໍ່ 🖾 1
ページ:1/2 文	:字数:1,199 🧭 日本語(日本) 挿入モード 🛄	

3. 「 ここに論文タイトル(欧文)を入力します」の矢印の前に論文タイトルを欧文で入力し ます。その後,「 ここに論文タイトル(欧文)を入力します」の文字を削除します。

	3 4 5 → 日本産業技術教育学会 和文原	稿.doc [互換モード] - Microsoft Word
	挿入 ページレイアウト 参考資料 差し込み文書 校開 表示 N P S M R W	開発 いきなりPDE EDIT 3 Avery @
	Century • 15 • A · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	■ ※ ● ↓ デ あア亜 あア亜 あア亜 あア亜 ・ 🗛 🔒 横換 -
貼り付け 🥜	B I ∐ - abe ×, × Aa - 💇 - <u>A</u> - 🖪 ⊕ ≡ ≡ ≡ 🗮 ‡≡	- ▲ - 田 - → 標準 → 行間詰め 見出し1 見出し2 = スタイルの 後 選択
クリップボード 5	フォント 5 段落	© スタイル © 編集 -
-		
-		
- 2	日本産業技術教育学会認第■巻第■号(201■)■~■→	
-	日本産業技術教育学会に	・おける診立執筆について*
1 2 1	日本産業役附級自子去に	
	On Whiting the Pener of Japan	Society of Technology Education
-	On writing the Paper of Japan	bociety of Technology Education 改行する場合は
-	←著者名 1* ←著者名 2**	←著者名 3*** ←著者名 4****。 『Shift』 + 『Enter』
-	$\leftarrow author 1 \qquad \leftarrow author 2$	$\leftarrow \text{author } 3 \qquad \leftarrow \text{author } 4_{\psi}$
101	←ここに要旨を入力します。	
121	+ーワート:←ここにキーワートを入力します。	
- 1		←ここに文章を入力します。
- 	1. 一ここに単を八刀しょす?	1.3.2 ←ここに項を入力します。
-	←ここに文章を入力します。	←ここに文章を入力します。
-	1.1 ←ここに節を入力します。	1.3.3 ←ここに項を入力します。
1 201	←ここに文章を入力します。	←ここに文章を人力します。
1 22 1	1.1.1 ←ここに項を入力します。	*
24.1	←ここに又草を入力します。	له ل
	1.1.2 ←ここに項を入力します。	् स स्थिति
-	←ここに文単を八刀します。	ψ [Δ] 10 τ
ページ:1/2 ヌ	(字数: 1,189 💕 英語(米国) 挿入モード 🛄	📑 🛱 🕞 🚍 110% 🕤 – 🔍 🛞 ,,;

4. 「 ここに論文タイトル(欧文)を入力します」の文字を削除する際に,改行マークまで削除しないように注意してください。

	2 3 4 5 - 日本産業技術教育学会和文庫	泵稿doc [互換モード] - Microsoft Word
₩ <u>₩</u>	挿入 ページレイアウト 参麦資料 差し込み文書 校閲 表示 N P S M R W	: 開発 (考なりPDE EDIT 3 Avery @
1150行け 🦂	Century 15 ∧ A* A* → ≦ ▲ ▲ ↓	編 本・24 ギ あア亜 あア亜 あア亜 あア亜 - A い標準 → 行間詰め 見出し1 見出し2 - スタイルの 変更・ 違訳・
クリップボード 5	- フォント ■ 段落	
	日本產業技術教育学会認第■差第■号(201■)■~■+	こおける論文執筆について [†] 。
8 16 14 12	On Writing the Paper of Japan ←著者名 1* ←著者名 2**	n Society of Technology Education ひろう
12 1 10 1	←ここに要旨を入力します。 キーワード: ←ここにキーワードを入力します	
	~ 1. ←ここに章を入力します。 ←ここに文章を入力します。	←ここに文章を入力します。 1.3.2 ←ここに項を入力します。 ←ここに文章を入力します。
1 201 1 181	1.1 ←ここに節を入力します。 ←ここに文章を入力します。	1.3.3 ←ここに項を入力します。 ←ここに文章を入力します。
1241 1221	1.1.1 ←ここに項を入力します。 ←ここに文章を入力します。 1.1.2 ←ここに項を入力します。	
8 ページ: 1/2 3	←ここに文章を入力します。 文字数:1,189 ダ 英語(米国) 挿入モード □	بر بر ۲ (۲ (۲ (۲ (۲ (۲ (۲ (۲ (۲ (۲ (۲ (۲ (۲ (۲

5. 「 著者名 1・ 著者名 2…」の矢印の前に著者名を入力します。名前は 7 文字づくりで入力 してください。(例:山 田 太 郎 森 花 子 鈴 木 三四郎) 入力後,「 著者名 1…」の文字を削除します。

G		2 3 4 5	-	日本産業技	術教育学会和]文原稿.doc [互	換モード] — Micro	soft Word				
		挿入へ	ページレイアウト 参考資料 オ	差し込み文書	校開君	表示 開発	いきなりPDE EDI	T3 Avery				0
	n ~	MS 明朝	- 10.5 - A A 🖉 🧃		- 1E - 17E -	# # X - (↓ ギ あア	亜 あア亜	あア亜	あア亜	A	船検索・
ļ	50付け 🍃	B I U	abe x, x' Aa - ab? - A -)	. ⊕ ≡	= = = :	≝ :≣ - 💩 -	- ↓標	準 い行間詰め	見出し1	見出し 2	三スタイルの	5466 直揆 ▶ 選択 -
クリ	ップボード ヶ		フォント	G	段	落	5		スタイル		D &X	編集
L		41 121 1 1	1 2 1 4 1 1 6 1 1 8 1 1101 112	1 141 161	1 18 1 1 20 1 1	221 1241 1261	1281 1301 1321	1341 1361 1381	1401 1421 1	441 1/481 14	1 <mark>81</mark> 1501 1521 '	G
		_										n â
- 8 -												
- 4 -												
- 2		E	本産業技術教育学会誌第■巻第■・	号(201■)■	\sim \downarrow							
_												
-			日本産業	技術素	な 育学 会	€におけ	る論文報	丸筆につい	いて*。			
1 2 1							- HIND - H		-			
- +			On Writing th	e Panei	r of Jan	an Soci	ety of Tec	chnology	Educat	ion		
-				c i apei	r or oap			childlogy	Luucat	1011		
-			山田太郎*	森	花 子**	鈴	木 三四郎←	-著者名 3***	←著	者名		
-		l (,		4*****			-l 4 -			
1 10 1			(author 1	`	author 2	`	autior 5	(au	110F 4+			
12 1			←ここに要旨を入力 キーワード:←ここに	します。 ニキーワート	ミネスカレヨ	- 1						
-z		نيا.	1 5 11. 220	1 2 1	270108	<) =						
-			1 _ = = ! - 辛	たっカー	ま オ 、	1.3	1 ← C C (C T	目を入力します	ب			
92 -				2/////	Gr ≯ ↔	÷	-ここに文章を	入力します。				
- 8 -			←ここに文章を入力します	•. ¹		1.3	2 ←	目を入力します	ب			
201		1.	.1 ←ここに節を入力します	≠		÷	- ここに文章を	入力します。				
		<i>←</i>	-ここに文章を入力します。			1.3	3 ← C C (C 10	目を入力します	ب			
2		1.	.1.1 ←ここに項を入力しま	ミす。		÷	-ここに文章を	入力します。				
1.24			←ここに文章を入力します	•,·		ني نم						v
1 28		1.	.1.2 ←ここに項を入力しま	ミす。		ب ب		La Contraction (La Contraction				•
R	-ジ:1/2 3	文字数: 1,193	←ここに文章を入力します び 日本語(日本) 挿入モード	1.J 🔚		نه.	1	4		······································		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·

6. 「 author 1 author 2…」の矢印の前に著者名を欧文で入力します。入力後,「 author
1 author 2…」の文字を削除します。

			技術教育学会 和文原稿doc [互換モード] - Microsoft Word	×
Γ		挿入 ページレイアウト 参考資料 差し込み文言	書 校開 表示 開発 いきなりPDE EDIT 3 Avery	۲
	110付け 🥑	Century $10 \sim \mathbf{A} \cdot \mathbf{A}^{*} \neq \mathbf{A}$ [: B $\mathbf{I} = \mathbf{U} - \mathbf{abc} \times \mathbf{x}^{*} \mathbf{A} = \frac{\mathbf{b}^{*}}{\mathbf{b}^{*}} = \mathbf{A} + \mathbf{A}$	[· [· [· [·] ·] · [·] · [·] ·]	検索 - 置換 選択 -
2	フリップボード 🖻	フォント 📭	段落 5 スタイル 5 編	集
	_	41 121 1 1 2 41 161 181 1101 1121 1141 1	161 181 201 221 241 281 281 301 321 341 361 381 401 1421 1441 <u>A</u> §1 1481 1501 1521	63
				<u> </u>
				=
ľ	2	日本産来技術教育学会誌第■巻第■号(201■)		
	-	日本産業技術	教育学会における論文執筆について [†] 。	
	-	On Writing the Pap	er of Japan Society of Technology Education.	
Π.	_		of of supari society of recimology inducation.	
		山田太郎*	森 花 子** 鈴 木 三四郎*** ↩	
	-	Taro YAMADA Hai	nako MORI Sanshiro SUZUKI⊢author 3 ← author 4-	
	2	←ここに要旨を入力します。		
	-	+	- トを入力します。	
•	e	1. ←ここに章を入力	します。 1.3.1 ←ここに項を入力します。 ←ここに文章を入力します。	
1	2	←ここに文章を入力します。		
:	107	1.1 ←ここに節を入力します。 ←ここに文章を入力します。	1.3.2 ←ここに頃を入力します。 ←ここに文章を入力します。	
:	7		1.3.3 ←ここに項を入力します。	
		1.1.1 ←ここに項を入力します。	←ここに文章を入力します。	
		←ここに文章を入力します。	يه يه	
:	8	1.1.2 ←ここに項を入力します。	به له	•
		←ここに文章を入力します。	به اله	*
Ľ	ページ:1/2 文	字数:1,184 🧭 英語(米国) 挿入モード 🎦		

7. 「 ここに要旨を入力します」の矢印の前に要旨を入力します。入力後に,「 ここに要旨を 入力します」の文字を削除します。



8. 「 ここにキーワードを入力します」の矢印の前にキーワードを入力します。その後,「 こ こにキーワードを入力します」の文字を削除します。





9. ページ下部にあるテキストボックス内に所属等を入力します。

「(201 年 月 日受付,201 年 月 日受理)」の受付年月日および受理年月日は編集事務局で記載しますのでこのままにしてください。



10. 次に「ここに所属を入力します」の矢印の前に所属を入力します。その後,「ここに所属 を入力します」の文字を削除します。また,不要なサンプルは削除して下さい。



11. 「 ここに発表日時,発表大会を入力します」の矢印の前に,発表日時,発表会場等を入力します。



入力後,「 ここに発表日時,発表大会を入力します」の文字を削除して下さい。





12. 「 ここに章を入力します」の矢印の前に章のタイトルを入力します。

13. 「 ここに章を入力します」の文字を消去します。

第1章でのタイトルと最終章のタイトルは対となるようにしてください。(例)はじめにとおわりに,緒言と結言,諸論と結論

	日本産業技術教育学会_和文原稿doc [互換モード] - Microsoft Word	and a state of the	
ホーム	挿入 ページレイアウト 参考資料 差し込み文書 校問 表示 開発 いきなのPDE EDIT 3 Avery N P S M R M Y		○ 完了と 差し込み ~ 完了
L	41 1 2 1 1 7 1 4 2 1 1 4 1 1 6 1 1 8 1 1 10 1 1 12 1 1 14 1 1 16 1 18 1 120 1 122 1 🔏 👖 126 1 128 1 130 1 132 1 134 1 136 1 138 1	ı 1401 1421 1441 1461 1481 <mark> 15</mark> 01	1 52 1
- 16 -	ようにお願いします。。 キーワード:キーワードは、主題を的確に表現し、研究の内容(素材、特性、手法な きるような用語を、5 語程度列挙してください。。	こど)がよく推測で	
1 201 1 18	・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ひ行マークまで削除し りします。 ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・		=
8	←ここに文章を入力します。		
1 24 1	1.3.1 ←ここに項を入力します。 1.1 ←ここに項を入力します。 ←ここに文章を入力します。 ←ここに文章を入力します。	F _e ,	
1281 128	1.3.2 ←ここに項を入力します。 1.1.1 ←ここに項を入力します。 ←ここに文章を入力します。 ←ここに文章を入力します。	F. _e ,	
8-	1.3.3 ←ここに項を入力します 1.1.2 ←ここに項を入力します ←ここに文章を入力します	Γ _ψ	
	1.1.3 ←ここに項を入力します。 ←ここに文章を入力します。 ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・		2 3 3 7
ページ:1/2 ブ	2字数:1,384 💞 日本語(日本) 挿入モード 🎦	🔲 💷 🗟 🗏 📄 110% 💬 —	•

14. 「 ここに文章を入力します」の矢印の前に文章を入力します。また、「 ここに文章を入力

します」の文字を削除します。

	1 2	345)	Ŧ	日本産業	孜術教育字会_和 又原	稿.doc L互換モード」- Mic	crosoft Word			
	赤	挿入 ペ	ージレイアウト 参	表資料 差し込み文	書校開表示	開発 いきなりPDF E	EDIT 3 Avery			۲
を見ていた。 検拶文	はがき 封 印刷 作成		差し込み印刷 宛先 の開始 - 選択 差し込み印刷		- フィールド 住所 挨拶 周表示 ブロック (英3 文章入	2 単一日 2 差し込みフィールド 回 オ カとフィールドの挿入	レール - 27イールドの対応 複数ラベルに反映 - 2	 は果の りレビュー 	▶ 完了と 差し込み・ 完了	
		281 1261 13	241 1221 1201 1181	1161 1141 1121 110	181 161 141 1	I [k1 [∨] 121 41 61		114 116 118 120 122 Å	241 1261	Ga
1541 1521 1501 1491 1491 1491 1421 1401 1381 1341 1351 1301 1351 1341 1221 1301 13 ■		201 1001 古産年発月36 39年 をは和和和和和 昭2033第月昭と 201 * * **** ↑	 121 121 120 100 日本か教行します。 日く業発行に日、月、第、第、100 日く業務(第3) 日本か教行します。 第、第11 日、月、第、第、100 日、月、第、第、100 日、110 日、110<th>1. はじめに 育学会の歴史はにで なの歴史はにで なの歴史はにで なるの歴史はにで なるの歴史はにで なるの歴史はにで ならした。第1号は昭和 なるた。第1号は昭和 なら年3月1 号は昭和 40年3月, っていすす。と,第1号は昭和 なら年3月1 号は昭和 40年3月, など、新教育昭和 46年3月 13号は昭和 46年3 5号は昭和 46年3 5号は昭和 46年3 5号は昭和 5号にとない 第1号は昭和 46年3 5号にとない 第1号は昭和 46年3 5号にとない 第1号は昭和 46年3 5号にとない 第1号は昭和 46年3 5号にとない 第1号は昭和 46年3 5号にとない 第1号は昭和 46年3 5号にとない 第1号は昭和 46年3 5号にとない 第1号は昭和 46年3 5号にとない 第1号は2巻第 5号にとない 第5号には昭和 5号にとない 第5号にを 5号にの 5年3月 5年3月 5年3月 5年3月 5年3月 5号にを 5号にの 5号にを 5号にの 5年3月 5号にを 5号にの 5年3月 5号にの 5号にを 5号にの 5年3月 5年3月 5号にを 5号にを 5号にの 5年3月 5年3月 5年3月 5年3月 5年3月 5年3月 5年3月 5年3月 5年3月 5年3月 5年3月 5日 5日 5日 5日 5日 5日 5日 5日 5日 5</th><th>□ 33 年に始まり, □ 33 年に始まり, 育33 年に始まり, 育33 年に始まり, 育33 年2月25日 号は第49月25日 号は第4号は昭和1 月,第6号は昭和41 高ま年11和 高ま年14日 第10号は4月4日 第10号は昭和41 高ま年11和 高ま年111 高ま年111 高ま年111 高ま年111 10号は2号は昭和41 高ま年111 10号は3月5 10号は10号は10号は 10号年7月,第12号は4 10号年3月,第12号は4 156年9月の発行 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15</th><th>さらに昭和5 月,第24 第1号は昭和5 月,第24 第1号は昭和5 夏方は昭和5 第二,第24 第二,第24 第二,第26 第25 第26 第4号は第1号は 第4号は第1号は 第4号は第1号は 第4号は第25第1号 第4号は第26 第070名 一、二 このように、股 ですのです。 「一、一、ここに文章 1.1.1 ←ここに文章 1.1.2 ←ここに文章 1.1.3 ←ここに文章 1.2 ←ここに文章 1.2 ←ここに文章 1.2.1 ←ここに文章 1.2.1 ←ここに文章</th><th> 101 101 12 巻からは年3回 7年3回 7年3回 7年3回 7年3回 7年3回 7年4回 7年51年4回 7年51年5日 74144 7414</th><th>114 118 118 120 120 120 120 120 120 120 120 120 120</th><th>う注意!</th><th></th>	1. はじめに 育学会の歴史はにで なの歴史はにで なの歴史はにで なるの歴史はにで なるの歴史はにで なるの歴史はにで ならした。第1号は昭和 なるた。第1号は昭和 なら年3月1 号は昭和 40年3月, っていすす。と,第1号は昭和 なら年3月1 号は昭和 40年3月, など、新教育昭和 46年3月 13号は昭和 46年3 5号は昭和 46年3 5号は昭和 46年3 5号は昭和 5号にとない 第1号は昭和 46年3 5号にとない 第1号は昭和 46年3 5号にとない 第1号は昭和 46年3 5号にとない 第1号は昭和 46年3 5号にとない 第1号は昭和 46年3 5号にとない 第1号は昭和 46年3 5号にとない 第1号は昭和 46年3 5号にとない 第1号は昭和 46年3 5号にとない 第1号は2巻第 5号にとない 第5号には昭和 5号にとない 第5号にを 5号にの 5年3月 5年3月 5年3月 5年3月 5年3月 5号にを 5号にの 5号にを 5号にの 5年3月 5号にを 5号にの 5年3月 5号にの 5号にを 5号にの 5年3月 5年3月 5号にを 5号にを 5号にの 5年3月 5年3月 5年3月 5年3月 5年3月 5年3月 5年3月 5年3月 5年3月 5年3月 5年3月 5日 5日 5日 5日 5日 5日 5日 5日 5日 5	□ 33 年に始まり, □ 33 年に始まり, 育33 年に始まり, 育33 年に始まり, 育33 年2月25日 号は第49月25日 号は第4号は昭和1 月,第6号は昭和41 高ま年11和 高ま年14日 第10号は4月4日 第10号は昭和41 高ま年11和 高ま年111 高ま年111 高ま年111 高ま年111 10号は2号は昭和41 高ま年111 10号は3月5 10号は10号は10号は 10号年7月,第12号は4 10号年3月,第12号は4 156年9月の発行 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	さらに昭和5 月,第24 第1号は昭和5 月,第24 第1号は昭和5 夏方は昭和5 第二,第24 第二,第24 第二,第26 第25 第26 第4号は第1号は 第4号は第1号は 第4号は第1号は 第4号は第25第1号 第4号は第26 第070名 一、二 このように、股 ですのです。 「一、一、ここに文章 1.1.1 ←ここに文章 1.1.2 ←ここに文章 1.1.3 ←ここに文章 1.2 ←ここに文章 1.2 ←ここに文章 1.2.1 ←ここに文章 1.2.1 ←ここに文章	 101 101 12 巻からは年3回 7年3回 7年3回 7年3回 7年3回 7年3回 7年4回 7年51年4回 7年51年5日 74144 7414	114 118 118 120 120 120 120 120 120 120 120 120 120	う注意!	
ページ:1	1/3 文字	数: 2,223 🔤	5 日本語(日本)	挿入モード 🔝				🔲 🛱 🔂 🔄 📃 110% (9	-(+) ,;;

- 15. 以降,節のタイトルや本文,項のタイトルや文章を同様の方法で入力していきます。論文中 に図表がある場合,表題のフォントには MS ゴシックを使用します。
- 16. 執筆の終わった時点で必要のないサンプル部分は削除してください。また,執筆中にサンプ ルが足りなくなった場合は他のブロックをコピーして上書きしてください。
- 17. 参考文献がある場合,「ここに参考文献を入力します」の矢印の前に参考文献を入力してく ださい。入力後,「参考文献を入力します」の文字を削除します。
- 18. 不要なサンプルを削除します。

19. 最後の位置にある「ここに abstract を入力します」の矢印の前に abstract を入力します。 入力後、「ここに Abstract を入力します」の文字を削除します。また、「ここにキーワード(欧文)を入力します」の矢印の前にキーワードを入力します。入力後、「ここにキーワードを入力します」の文字を削除します。



20. ファイルに名前を付けて保存します(「ファイル」のプルダウンメニューの「名前を付けて保存」をクリックします)。

□ □ □ □ ■ ▲								
W		た 開発 いきなりPDF EDIT 3 Avery	0					
	新規作成(1)	<u>ドキェメントのコピーを保存</u> ● Word 文書(W) ● Word 文書(W) ● あア亜 あア亜 あア亜 あア亜 ホア亜 ホア亜 ホア亜 ホア亜 ホ						
õ	開K(<u>○</u>)	→ Word 文書形式でリアイルを保存します。 → 標準 → 行間詰め 見出し1 見出し2 、 スタイル ゆ 選択 - 第二 Word テンゴレート(T) - 24イル 5 編集						
	変換(⊻)	今後作成する文書の書式設定に利用できるように、文 書をテンプレートとして保存します。	0					
	上書き保存(<u>S</u>)	Word 97-2003 と君(9) Word 97-2003 と完全に互換性のある形式で、文書のコ ビーを保存します。						
R	名前を付けて保存(点)	OpenDocument テキスト(D) OpenDocument テキスト(D) OpenDocument 形式で文書を保存します。 る論文執筆について [†] 。	III					
	Microsoft Office Live から開く →	PDF または XPS(p) このドキュメントのコピーを PDF ファイルまたは XPS ファイ ルとして発行します。						
Н	Microsoft Office Live に保存する 🔸	その他の形式(Q) (名前を付けて保存) ダイアログ ボックスを開きます。このダ * 谷 木 三四郎**** 。						
	印刷(<u>P)</u>	イアロク ホックスでをまさまなファイル形式を選択できます。 Sanshiro SUZUKI						
1	配布準備(上) ▶	C説明しています。和文概要は、1 段組で 400 記してください。また、和文概要は、本文の						
-	送信(0) >	い概要がありますので、著者に分かることを える方がおらわますので、書者に分かることを						
	発行(U) ▶	しょうかん ションス ノッシュ・ロールスタンション						
	閉じる(<u>C</u>)							
		B Word のオプション(I) × Word の終了(※) さらに第 24 巻からは年 3 回の発行に移り,第 24 巻						
		1. はじめに 第1号は昭和57年3月,第24巻第2号は昭和57年7						
月, 第 24 巻第 3 号は昭和 57 年 11 月の発行となってい 日本産業は汚動充営合の歴史は昭和 88 年に始まり きす								
ロケルモネルロショナムの歴史は中国 30 ギルー加まり、 まり。 で 古くから技術教育の発展に客与しています、当初は日本 現在のスタイルの年4回の発行は第25巻から始まり、								
産業教育学会の学会名で、日本産業教育学会誌として毎 第25巻第1号は昭和58年3月,第25号第2号は昭和								
年発行しておりました。第1号は昭和33年9月25日 58年6月,第25号第3号は昭和58年9月,第25巻								
	発行に始まり、順	現に列季すると、第2号は昭和 34年11 第4号は昭和 58年 12月、第26 巻第1号は昭和 59年	*					

投稿前のお願い

(1) ヘッダとフッタについて

偶数ページのヘッダについては,論文タイトルを入力してください。その他のヘッダとフッ タについては入力する必要はありません。編集事務局で作業します。投稿内容によっては書式 が変わっている可能性がありますので,極力書式については変更しないようにお願いします。

(2) PDF 形式について

また,論文の投稿は,PDF形式に変換しての投稿をお願いしております。その際に,「文書のプロパティー」の「フォント」の部分で,全てのフォントが「(埋め込みサブセット)」の状態になっていることを確認してください。方法は,「印刷」のメニューでプリンタ名を PDF に変換するソフトウェアに指定し,「プロパティー」で「フォントを送信しない」のチェックを外し,また,「レイアウト」の「詳細設定」ので「TrueType フォント」に「ソフトフォントとしてダウンロード」を指定してください。

加えて,文書作成ソフトウェアから変換した PDF ファイルには作成者名が入りますので,「文書のプロパティー」の「概要」のメニューの中の作成者名を消しておいてください。ファイルアイ コンのマウス右クリックでのプロパティー内容消去を行っても PDF ファイル内に保存されている 個人情報は残りますので, PDF ファイルを開いてから「文書のプロパティー」内の個人情報を消 去してください。

上記のお願いを守って戴けると,編集事務局での作業量が激減しますので,ご協力よろしくお 願いいたします。