

1. 学園夢企画提案書 (学部生・大学院生用)

A-1票

1) チームの名前	「隼」復元プロジェクト(仮)			
2) チームリーダーの名前	専攻・学部・学科・コース	学年	学籍番号	顧問の名前
吉田 明弘	工学部 機械工学科	/ 年	A1-11149	伊藤 慎一郎
3) 企画目的	a111149@ns.kogakuin.ac.jp 次代を担う技術者の卵が歴史的航空機(中島飛行機)キ43の復元を通して先駆技術者の情熱にふれ、それを育む。 ito@cc.kogakuin.ac.jp			
4) 企画内容	一式戦闘機「隼」の復元を行う。(武装は施さない) ①必要な技術、図面、製造ノウハウを収集する。 ②実機の構造に沿ったスケールモデル(1/5模型 エンジン格載)の設計・製造。 ③実機の製造可能と判断し次第作れるところから少しずつ治具、部品を製作する。 ④現代で調達不可能なものは現用品で代用する。JIS規格で製作する。 ⑤この企画は工学院の学部・学科問わず参加でき、有志の仲間たちで協力して作業にあたる。			
5) 到達目標	一年以内に 1/5スケール機を作る。 長期目標: 実機を製作可能なところから作る。 レポートを作成し、公開する			
6) 活動日程	一年以内1/5スケール機を作る(4~6月情報収集、設計、7~9月製作、10月学際、成果を発表、成果を確証し、進退を決定する。→実機製作開始。			
7) 活動場所	空き教室、工場、成果物を保管できる場所。			



3. 学園夢企画チームメンバー表 (学部生・大学院生用)

B-1票

1) チームの名前	「単」復元プロジェクト(仮)			
2) チームリーダーの名前	専攻・学部・学科・コース	学 年	学籍番号	チームでの役割
吉田 明人	機械工学科	1 年	A111149	リーダー
3) メンバーの名前	専攻・学部・学科・コース	学 年	学籍番号	チームでの役割
① 江坂 将	電気システム工	3 年	C409011	副リーダー
② 米山 晃司	機械工学科	1 年	A111150	副リーダー
③ 大貫 岳洋	情報通信工	1 年	C511025	設計
④		年		
⑤		年		
⑥		年		
⑦		年		
⑧		年		
⑨		年		
⑩		年		
⑪		年		
⑫		年		
⑬		年		
⑭		年		
⑮		年		
⑯		年		
⑰		年		
⑱		年		
⑳		年		