

資格	日数	科目	内 容	2015年度			2016年度			2017年度		
				開催日程			開催日程			開催日程		
*事業用・教育証明	1	法規	航空法	通達	AIP	告示集	2016/1/9	未定	未定	未定	未定	2017/12/23&24
	1	工学	航空力学	滑空力学	計器	性能	2015/6/7	2016/8/20	未定	未定	未定	未定
	1	機体取扱	飛行規程	耐空性審査要領	サーキュラー		2016/1/10	未定	未定	未定	未定	未定
	0.5	基礎航法	航空図	航法の基本	滑空機の航法	AIM JAPAN	2015/9/5	未定	未定	未定	未定	2018/1/6&7
	0.5	航空管制	基本ATC	チャートの読み方	フライトプラン	NOTAM	2015/9/6	未定	未定	未定	未定	未定
	1	気象	気象基礎	航空気象	滑空気象	天気図等	2015/6/6	2016/8/21	未定	未定	未定	未定
	0.5	安全対策	見張り	救急法	AIM		2015/9/6	未定	未定	未定	未定	未定
	0.5	航空医学	航空身体検査	ハイボキシア等	錯覚	健康一般	2015/9/6	未定	未定	未定	未定	未定
	0.5	出発前の確認	プレゼンテーション実習				未定	未定	未定	未定	未定	未定
合計	6.5	42時間										

資格	日数	科目	内 容	2015年度			2016年度			2017年度		
				開催日程			開催日程			開催日程		
*事業用科目 履修必須	1	機体取扱	エンジン	プロペラ	耐空性審査要領	飛行規程	未定	未定	未定	未定	未定	未定
	1	動力用航法	NAVログ作成	運航要領(TAKE OFF)	NAV AIDの使い方	フライトプラン	未定	未定	未定	未定	未定	未定
	0.5	航空管制	モグラ用ATC				未定	未定	未定	未定	未定	未定
小計	3	18時間										
累計	9.5	60時間										

資格	日数	科目	内 容	2015年度			2016年度			2017年度		
				開催日程			開催日程			開催日程		
*事業用 動力限定変更 科目履修必須	0.2	飛行科目	実地試験細則	科目実施要領			未定	未定	未定	未定	未定	未定
	0.2	シラバス	自家用シラバス	事業用シラバス			2015/9/6	未定	未定	未定	未定	未定
	0.2	レッスンプラン	科目ごとプラン	シナリオごとプラン			2015/9/6	未定	未定	未定	未定	未定
	0.2	単独飛行安全基準	内容	チェックリスト			2015/9/6	未定	未定	未定	未定	未定
	0.2	操縦訓練事務処理要領	事務処理要領	申請各種	操縦訓練を始めるには			2015/9/6	未定	未定	未定	未定
	0.2	教育技法・心理	航空教育一般	航空教育技術			2015/9/6	未定	未定	未定	未定	未定
	0.2	出発前の確認	チェックリスト	初心者への説明資料			未定	2017/3/11	未定	未定	未定	未定
	0.2	人間の能力の限界	視機能の限界	空間識	ヒューマンファクター							
	0.2	安全教育	滑空機の安全とリスク	見張りとその方法	リスクマネージメント	CRM/TEM						
	0.6	オーラル対策	教育関連質問	事業用レベルの知識			未定	2017/3/12	未定	未定	未定	未定
0.6	プレゼンテーション実習	教材の使い方	効果的なプレゼン			未定	2017/3/12	未定	未定	未定	未定	
小計	3	18時間										
累計	12.5	78時間										

資格	日数	科目	内 容	2015年度			2016年度			2017年度		
				開催日程			開催日程			開催日程		
異常姿勢回復	0.5	異常姿勢回復学科					2015/11/21/22/28	2016/11/20	未定	未定	未定	未定
ベーシックアクロ	0.5	ベーシックアクロ学科					2015/11/21/22/28	2016/11/20	未定	未定	未定	未定
小計	1	6時間										
累計	13.5	84時間										

* 上記研修後は、受験者が教官として教えられるようになることを目標とする。