

平成30年度 熊本北高SSH成果発表会 実施要項

1	日 時	平成31年(2019年)2月26日(火) 10:55~15:25	
2	対象クラス	1、2学年全員	
3	会場	本校体育館	
4	日程	10:55	生徒集合完了
		10:55	諸注意
		11:00	開会
		11:00~11:10	校長挨拶
		11:10~11:13	来賓紹介
		11:15~11:45	活動報告
			1 学年報告(5分)
			2 学年報告(10分)
			シンガポール研修報告(10分)
			(休憩)
		11:50~12:05	卒業生講話
		12:10~12:40	数理探究発表(3作品)
			(昼休み・掃除)
		13:45	生徒集合完了
		13:45~14:05	ARIマイリサーチ発表(2作品)
		14:05~14:35	ARII(課題研究)発表(2作品)
			(休憩)
		14:40~15:10	ARII(課題研究)発表(2作品)
		15:10~15:20	講評
		15:20	閉会
		15:20	来賓・運営指導委員退場
		15:25	生徒退場

5 卒業生講話
講師 熊本大学工学部土木建築学科 3年 森下 彩

- 6 ステージ発表
- (1) 発表の方法
発表はプレゼンテーションソフトを用いて、数理探究発表及びマイリサーチ発表は7分以内、ARII課題研究発表は10分以内とする。
- (2) 質疑応答
数理探究発表とマイリサーチ発表はまとめて、ARII課題研究発表は各班毎に質疑応答を行う。
- (3) 発表のテーマ
- 数理探究発表テーマ(4作品)
未定(7(3)参照)
 - ARI(マイリサーチ)発表テーマ(2作品)
未定(7(4)参照)
 - ARII(課題研究)発表テーマ(4作品)
未定(7(5)参照)

- 7 その他
- (1) 当日は1、2限授業後に上記4の日程とする。
- (2) 司会・進行は放送部が担当する。
- (3) 数理探究発表作品は、2月20日(水)講座内発表会後選出する。
- (4) ARI発表作品は、2月21日(木)のARIマイリサーチ発表会で選出する。
- (5) ARII発表作品は、2月8日(金)の校内課題研究最終発表会で選出する。
- (6) ARII発表の4作品は、審査の対象とし、最優秀賞1作品を「平成31年度SSH生徒研究発表会」の代表とする。