

草地畜产研究所畜舍

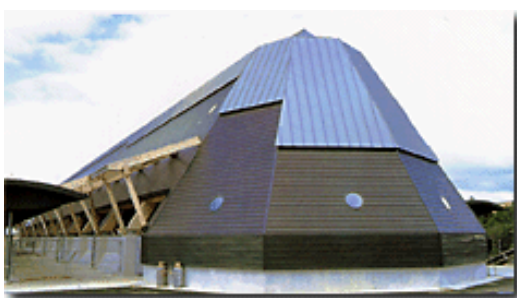


在连绵起伏的阿苏外轮的山脊线北侧，广阔的草地上，星星点点地分散着本设施。

在努力实现与周边自然环境和景观的和谐、具备能够承受阿苏严酷气候条件的功能、满足适合畜舍的通风、使用方便等所有条件的同时，在广袤无垠的天空下，点缀着 11 座具有与阿苏流畅的曲线相融合轮廓的建筑。

● 建筑物简介

本设施的 4 个主要畜舍由几个具有附属功能的建筑构成，同时，力求实现了群体化。分散在广阔占地上的建筑群之间或各建筑之间相互关联，管控着占地本身所具有放牧这一职能。由于建筑本身采用相似的形态和材料，可被作为同一个设施来认识。另一方面，需要大容量的畜舍通过功能特点及各种外部因素，赋予了各部分不同的形态表现，在这个具有稀有美景的环境中，将一个大空间按比例缩小，将建筑的整体轮廓变成了一个小的动态空间。



●建筑物信息

名称	草地畜产研究所畜舍
所在地	阿苏市西汤浦 1454
主要用途	畜产研究设施畜舍
项目主体	熊本县
设计者	Tom Heneghan+Inga Dagfinnsdottir+樱树会、古川建筑事务所
施工者	
建筑	日动工务店、川上建设、桥本建设、藏原建设
电气	正兴电气商会、不二电气工业
卫生	熊本设备、杉谷水企工业
畜产净化槽	Daiki、神钢 Pantech
占地面积	3,856,595 平方米
建筑面积	7,389 平方米
楼层总面积	7,303 平方米
层数	地上 1 层、2 层
结构	木造、钢结构
外部装潢	
屋顶	涂氟树脂钢板
外墙	涂氟树脂钢板、涂清水饰面混凝土防水剂、铺贴杉木板、喷涂“XYLADECOR”漆
施工期间	1991 年 12 月~1992 年 9 月
总工程费	1,202 百万日元
●获奖数据	
1994 年	荣获日本建筑学会奖、入选优秀设计设施（第一号）

● 建筑设计师简历

	Tom Heneghan	
	1951 年	出生于英国
	1975 年	英国 AA 建筑学院毕业，执教于该校（~1989 年）
	1991 年	城镇脸面项目（富山县），总建筑师
	●主要作品	
	设计滑川展望设施(富山县)、山崎照明商品展示	
	●获奖经历	
	1975 年	荣获新建筑住宅设计竞赛一等奖
	1980 年	荣获景观艺术竞赛一等奖（英国）
	1983 年	荣获 COLT/大厦设计竞赛一等奖（英国）
	Inga Dagfinnsdottir	
	1954 年	出生于冰岛
	1985 年	英国 AA 建筑学院毕业
	●主要作品	
设计滑川展望设施(富山县)、山崎照明商品展示		

摄影：石丸 捷一