

苏州新筑时代网络科技有限公司 编

ANALYSIS OF DECORATIVE PROCESS

装饰工艺解析

—— 吊顶篇 ——

专 / 注 / 成 / 就 / 专 / 业

细 / 节 / 造 / 就 / 品 / 质

江苏凤凰科学技术出版社

装饰工艺 解析

— 吊顶篇 —

苏州新筑时代网络科技有限公司 编

图书在版编目 (CIP) 数据

装饰工艺解析. 吊顶篇 / 苏州新筑时代网络科技有限公司编. — 南京: 江苏凤凰科学技术出版社, 2018. 7
ISBN 978-7-5537-9212-5

I. ①装… II. ①苏… III. ①住宅—顶棚—室内装修
IV. ①TU767

中国版本图书馆CIP数据核字(2018)第096057号

装饰工艺解析 吊顶篇

编者 苏州新筑时代网络科技有限公司
项目策划 天璐诚 / 薛业凤
责任编辑 刘屹立 赵研
特约编辑 彭娜 肖丹 赵捷

出版发行 江苏凤凰科学技术出版社
出版社地址 南京市湖南路1号A楼, 邮编: 210009
出版社网址 <http://www.pspress.cn>
总经销 天津凤凰空间文化传媒有限公司
总经销网址 <http://www.ifengspace.cn>
印刷 深圳市雅佳图印刷有限公司

开本 889 mm×1194 mm 1/16
印张 9.75
字数 80 000
版次 2018年7月第1版
印次 2018年7月第1次印刷

标准书号 ISBN 978-7-5537-9212-5
定 价 128.00元

图书如有印装质量问题, 可随时向销售部调换(电话: 022-87893668)。

此为试读, 需要完整PDF请访问: www.ertongbook.com

CONTENTS / 目录



关注我们, 获取更多精彩内容

01	轻钢龙骨纸面石膏板吊顶	/6
02	贴顶式纸面石膏板吊顶	/8
03	纸面石膏板抽缝吊顶	/10
04	纸面石膏板吊顶金属槽留缝造型	/12
05	纸面石膏板吊顶灯槽造型	/14
06	石膏线灯槽造型吊顶	/16
07	弧形石膏线灯槽造型吊顶	/18
08	阴角石膏线条吊顶	/20
09	木饰面吊顶	/22
10	木饰面与镜子相接	/24
11	木饰面与茶镜相接(1)	/26
12	木饰面与茶镜相接(2)	/28
13	乳胶漆与木饰面相接(1)	/30
14	乳胶漆与木饰面相接(2)	/32
15	窗帘盒吊顶工艺(1)	/34
16	窗帘盒吊顶工艺(2)	/36
17	窗帘盒吊顶工艺(3)	/38
18	窗帘盒吊顶工艺(4)	/40
19	窗帘盒暗藏灯带吊顶工艺(1)	/42
20	窗帘盒暗藏灯带吊顶工艺(2)	/44
21	窗帘盒与玻璃幕墙收口(1)	/46
22	窗帘盒与玻璃幕墙收口(2)	/48
23	乳胶漆与石材相接(1)	/50
24	乳胶漆与石材相接(2)	/52
25	乳胶漆与石材相接(3)	/54

26	乳胶漆与石材相接(4)	/56	51	乳胶漆与风口相接(2)	/106
27	乳胶漆与玻璃相接(1)	/58	52	风口与金属板相接	/108
28	乳胶漆与玻璃相接(2)	/60	53	风口与无纸纤维石膏板相接	/110
29	玻璃隔断与铝板相接	/62	54	不锈钢折板吊顶	/112
30	玻璃隔断与纸面石膏板相接	/64	55	铝扣板与软膜相接	/114
31	乳胶漆与镜子相接(1)	/66	56	铝扣板与纸面石膏板相接	/116
32	乳胶漆与镜子相接(2)	/68	57	铝板与吸声板相接	/118
33	乳胶漆与透光软膜相接(1)	/70	58	铝板与纸面石膏板相接	/120
34	乳胶漆与透光软膜相接(2)	/72	59	顶面铝板伸缩缝做法	/122
35	透光软膜灯槽吊顶	/74	60	矿棉板吊顶	/124
36	透光软膜与木饰面相接	/76	61	矿棉板与铝格栅相接	/126
37	亚克力透光灯槽吊顶	/78	62	矿棉板与纸面石膏板相接	/128
38	透光板与铝板相接	/80	63	铝格栅与乳胶漆相接(1)	/130
39	透光板与石膏板相接	/82	64	铝格栅与乳胶漆相接(2)	/132
40	乳胶漆与云石相接	/84	65	铝格栅与木饰面相接	/134
41	透光云石灯箱	/86	66	硅钙板吊顶	/136
42	乳胶漆与金属板相接	/88	67	硬包吊顶	/138
43	乳胶漆与不锈钢相接(1)	/90	68	金银箔吊顶	/140
44	乳胶漆与不锈钢相接(2)	/92	69	纸面石膏板刷马来漆吊顶	/142
45	乳胶漆与铝板相接(1)	/94	70	吊顶玻璃固定	/144
46	乳胶漆与铝板相接(2)	/96	71	乳胶漆与GRG石膏板相接	/146
47	乳胶漆与铝板相接(3)	/98	72	挡烟垂壁	/148
48	空调风管(1)	/100	73	成品铝边检修口加固	/150
49	空调风管(2)	/102	74	木饰面与钢结构圆柱相接	/152
50	乳胶漆与风口相接(1)	/104	75	纸面石膏板与钢结构圆柱相接	/154

装饰工艺 解析

— 吊顶篇 —

苏州新筑时代网络科技有限公司 编

图书在版编目 (CIP) 数据

装饰工艺解析. 吊顶篇 / 苏州新筑时代网络科技有限公司编. — 南京: 江苏凤凰科学技术出版社, 2018. 7
ISBN 978-7-5537-9212-5

I. ①装… II. ①苏… III. ①住宅—顶棚—室内装修
IV. ①TU767

中国版本图书馆CIP数据核字(2018)第096057号

装饰工艺解析 吊顶篇

编者 苏州新筑时代网络科技有限公司
项目策划 天璐诚 / 薛业凤
责任编辑 刘屹立 赵研
特约编辑 彭娜 肖丹 赵捷

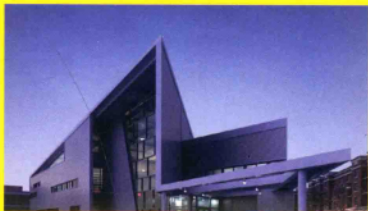
出版发行 江苏凤凰科学技术出版社
出版社地址 南京市湖南路1号A楼, 邮编: 210009
出版社网址 <http://www.pspress.cn>
总经销 天津凤凰空间文化传媒有限公司
总经销网址 <http://www.ifengspace.cn>
印刷 深圳市雅佳图印刷有限公司

开本 889 mm×1194 mm 1/16
印张 9.75
字数 80 000
版次 2018年7月第1版
印次 2018年7月第1次印刷

标准书号 ISBN 978-7-5537-9212-5
定 价 128.00元

图书如有印装质量问题, 可随时向销售部调换 (电话: 022-87893668)。

卷首语 preface



“还在秉烛沉思，笔精墨妙？”长久以来，人们都在思索如何把复杂的事物简单化。之所以迟迟找不到最好的办法，不是因为达不到那一高度，而是因为站的角度不对而已。

面层的精美源于基层的细致，成功的捷径来自积累的沉淀。

希望通过本书的匠心介绍给你不一样的学习体验！

新筑时代

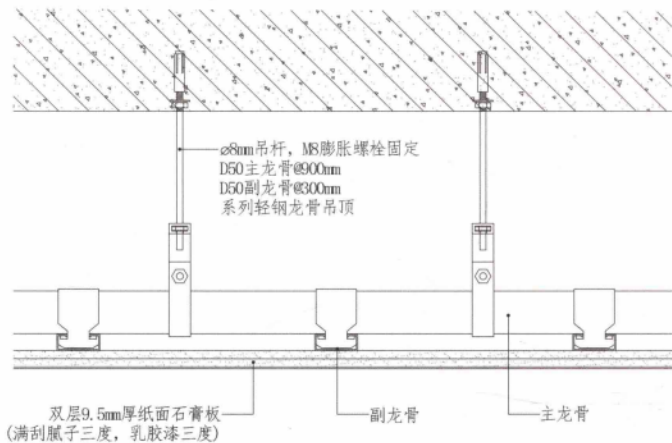
CONTENTS / 目录



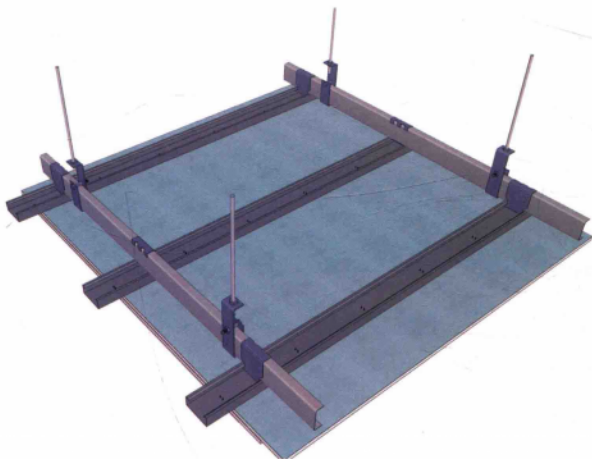
关注我们, 获取更多精彩内容

01	轻钢龙骨纸面石膏板吊顶	/6
02	贴顶式纸面石膏板吊顶	/8
03	纸面石膏板抽缝吊顶	/10
04	纸面石膏板吊顶金属槽留缝造型	/12
05	纸面石膏板吊顶灯槽造型	/14
06	石膏线灯槽造型吊顶	/16
07	弧形石膏线灯槽造型吊顶	/18
08	阴角石膏线条吊顶	/20
09	木饰面吊顶	/22
10	木饰面与镜子相接	/24
11	木饰面与茶镜相接(1)	/26
12	木饰面与茶镜相接(2)	/28
13	乳胶漆与木饰面相接(1)	/30
14	乳胶漆与木饰面相接(2)	/32
15	窗帘盒吊顶工艺(1)	/34
16	窗帘盒吊顶工艺(2)	/36
17	窗帘盒吊顶工艺(3)	/38
18	窗帘盒吊顶工艺(4)	/40
19	窗帘盒暗藏灯带吊顶工艺(1)	/42
20	窗帘盒暗藏灯带吊顶工艺(2)	/44
21	窗帘盒与玻璃幕墙收口(1)	/46
22	窗帘盒与玻璃幕墙收口(2)	/48
23	乳胶漆与石材相接(1)	/50
24	乳胶漆与石材相接(2)	/52
25	乳胶漆与石材相接(3)	/54

26	乳胶漆与石材相接(4)	/56	51	乳胶漆与风口相接(2)	/106
27	乳胶漆与玻璃相接(1)	/58	52	风口与金属板相接	/108
28	乳胶漆与玻璃相接(2)	/60	53	风口与无纸纤维石膏板相接	/110
29	玻璃隔断与铝板相接	/62	54	不锈钢折板吊顶	/112
30	玻璃隔断与纸面石膏板相接	/64	55	铝扣板与软膜相接	/114
31	乳胶漆与镜子相接(1)	/66	56	铝扣板与纸面石膏板相接	/116
32	乳胶漆与镜子相接(2)	/68	57	铝板与吸声板相接	/118
33	乳胶漆与透光软膜相接(1)	/70	58	铝板与纸面石膏板相接	/120
34	乳胶漆与透光软膜相接(2)	/72	59	顶面铝板伸缩缝做法	/122
35	透光软膜灯槽吊顶	/74	60	矿棉板吊顶	/124
36	透光软膜与木饰面相接	/76	61	矿棉板与铝格栅相接	/126
37	亚克力透光灯槽吊顶	/78	62	矿棉板与纸面石膏板相接	/128
38	透光板与铝板相接	/80	63	铝格栅与乳胶漆相接(1)	/130
39	透光板与石膏板相接	/82	64	铝格栅与乳胶漆相接(2)	/132
40	乳胶漆与云石相接	/84	65	铝格栅与木饰面相接	/134
41	透光云石灯箱	/86	66	硅钙板吊顶	/136
42	乳胶漆与金属板相接	/88	67	硬包吊顶	/138
43	乳胶漆与不锈钢相接(1)	/90	68	金银箔吊顶	/140
44	乳胶漆与不锈钢相接(2)	/92	69	纸面石膏板刷马来漆吊顶	/142
45	乳胶漆与铝板相接(1)	/94	70	吊顶玻璃固定	/144
46	乳胶漆与铝板相接(2)	/96	71	乳胶漆与GRG石膏板相接	/146
47	乳胶漆与铝板相接(3)	/98	72	挡烟垂壁	/148
48	空调风管(1)	/100	73	成品铝边检修口加固	/150
49	空调风管(2)	/102	74	木饰面与钢结构圆柱相接	/152
50	乳胶漆与风口相接(1)	/104	75	纸面石膏板与钢结构圆柱相接	/154

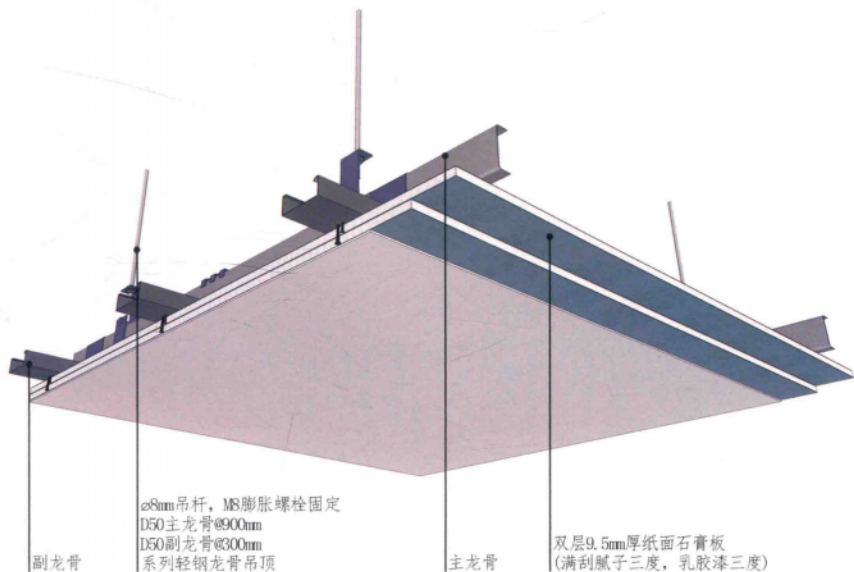


轻钢龙骨纸面石膏板吊顶节点图



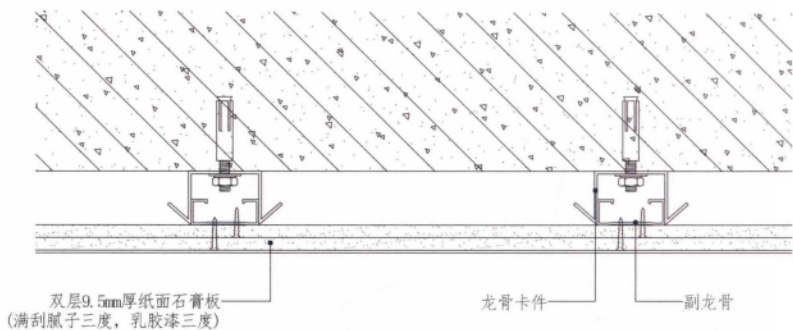
轻钢龙骨纸面石膏板吊顶三维示意图

- 工艺说明：**
1. 龙骨吸顶吊件用膨胀螺栓与钢筋混凝土板固定。
 2. D50主龙骨间距900mm，D50副龙骨间距300mm。
 3. 双层9.5mm厚纸面石膏板，错缝用自攻螺钉与龙骨固定。
 4. 满刮腻子三度。
 5. 乳胶漆三度。

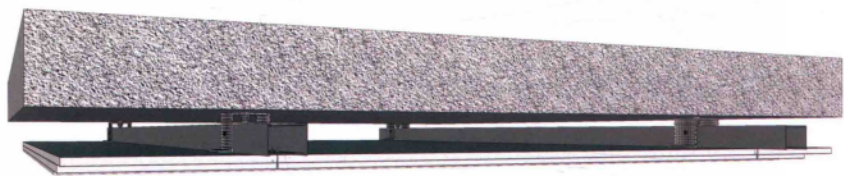


轻钢龙骨纸面石膏板吊顶三维示意图

02 贴顶式纸面石膏板吊顶

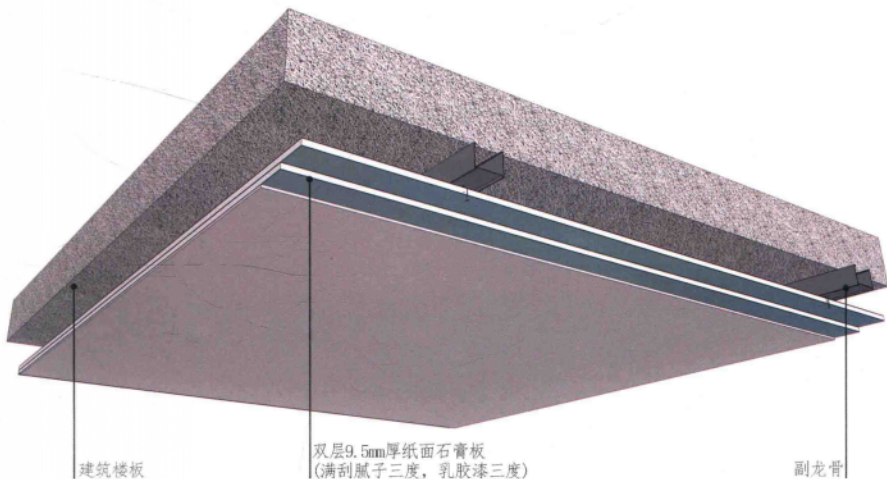


贴顶式纸面石膏板吊顶节点图

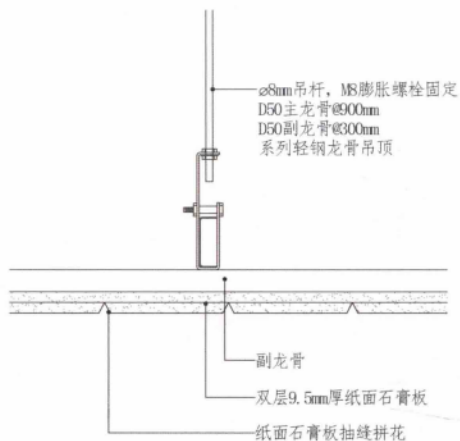


贴顶式纸面石膏板吊顶三维示意图

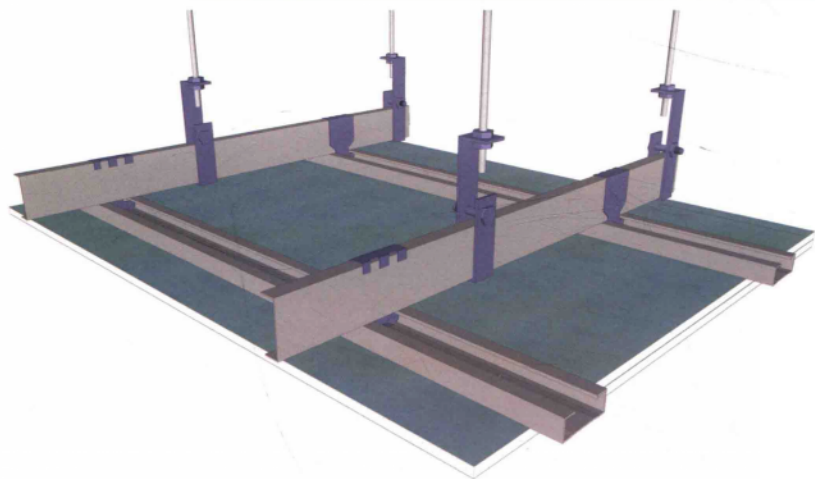
- 工艺说明：**
1. D50轻钢副龙骨贴顶用龙骨U形卡与钢筋混凝土板固定。
 2. D50副龙骨间距300mm。
 3. 双层9.5mm厚纸面石膏板，错缝用自攻螺钉与龙骨固定。
 4. 满刮腻子三度。
 5. 乳胶漆三度。



贴顶式纸面石膏板吊顶三维示意图

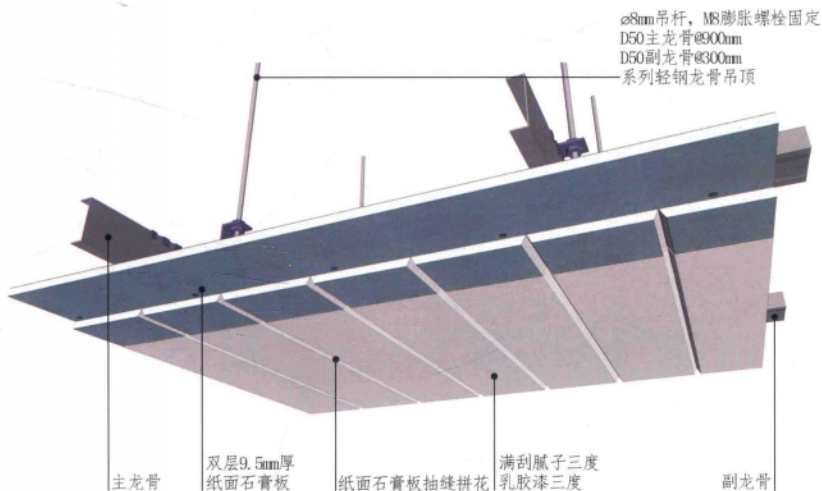


纸面石膏板抽缝吊顶节点图

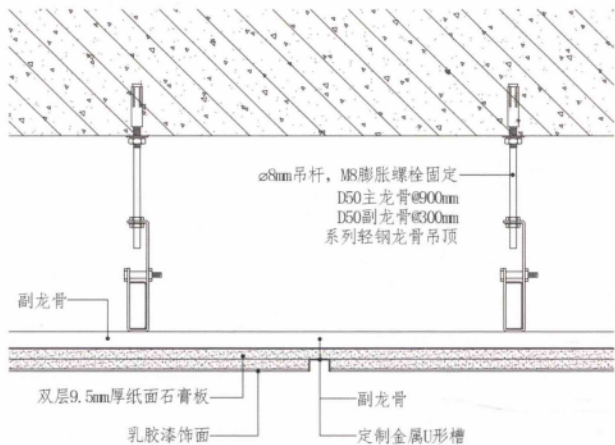


纸面石膏板抽缝吊顶三维示意图

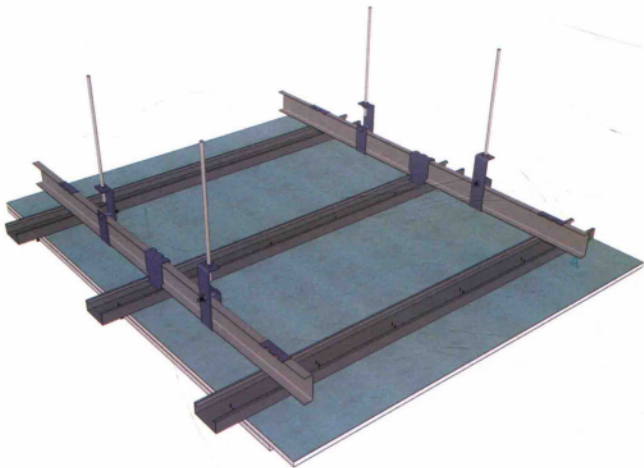
- 工艺说明：**
1. 龙骨吸顶吊件用膨胀螺栓与钢筋混凝土板或钢架转换层固定。
 2. $\varnothing 8\text{mm}$ 吊杆和配件固定D50主龙骨，中距900mm。
 3. 依次固定D50副龙骨。
 4. 双层9.5mm厚纸面石膏板，用自攻螺钉与龙骨固定封底。
 5. 第二层纸面石膏板抽缝，拼花，刷胶后用自攻螺钉固定在第一层纸面石膏板上。
 6. 满刮腻子三度，乳胶漆三度。



纸面石膏板抽缝吊顶三维示意图



纸面石膏板吊顶金属槽留缝造型节点图



纸面石膏板吊顶金属槽留缝造型三维示意图