



(12) 实用新型专利

(10) 授权公告号 CN 203194597 U

(45) 授权公告日 2013. 09. 18

(21) 申请号 201320116958. 8

(22) 申请日 2013. 03. 07

(73) 专利权人 陈先明

地址 322000 浙江省义乌市义东工业园区金麟北路 183 号

(72) 发明人 陈先明

(51) Int. Cl.

A41D 3/04 (2006. 01)

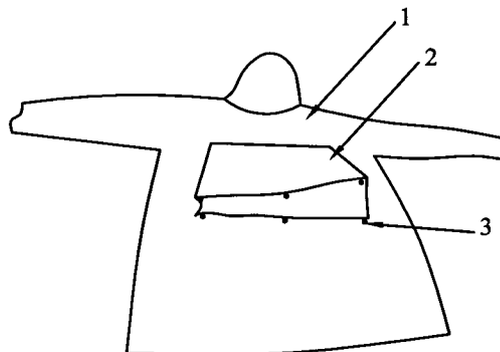
权利要求书1页 说明书1页 附图1页

(54) 实用新型名称

具有背包容纳腔的雨衣

(57) 摘要

本实用新型公开了一种具有背包容纳腔的雨衣,包括雨衣本体,其中,所述雨衣本体的背部设有折叠空间体,所述折叠空间体的的下端与所述雨衣本体的背部之间连接有彼此对应的按扣,所述按扣对应按合后构成平整的雨衣本体的背部。相比现有技术,本实用新型通过设置了折叠空间体,在打开按扣时可以方便的容置背包,在没有背包时可以将按扣按合上,从而使折叠空间体与雨衣的背面形成平整的面,可以作为普通雨衣来使用,其设计合理,非常人性化,而且美观大方。



1. 一种具有背包容纳腔的雨衣,包括雨衣本体,其特征在于,所述雨衣本体的背部设有折叠空间体,所述折叠空间体的的下端与所述雨衣本体的背部之间连接有彼此对应的按扣,所述按扣对应按合后构成平整的雨衣本体的背部。

具有背包容纳腔的雨衣

技术领域

[0001] 本实用新型涉及一种具有背包容纳腔的雨衣。

背景技术

[0002] 现有技术中的雨衣的背部都是平整的,对于需要背包的使用者,如学生或工人来说就非常的不方便,背包要么无法容入雨衣内部,要么会在雨衣背部凸起一个包,降低雨衣的使用寿命且不美观。

实用新型内容

[0003] 有鉴于此,本实用新型所要解决的技术问题是:提供一种能有效容置背包的具有背包容纳腔的雨衣。

[0004] 为了达到上述目的,本实用新型采用如下技术方案来实现的:

[0005] 一种具有背包容纳腔的雨衣,包括雨衣本体,其中,所述雨衣本体的背部设有折叠空间体,所述折叠空间体的的下端与所述雨衣本体的背部之间连接有彼此对应的按扣,所述按扣对应按合后构成平整的雨衣本体的背部。

[0006] 由上述技术方案可知,本实用新型的有益效果是:

[0007] 相比现有技术,本实用新型通过设置了折叠空间体,在打开按扣时可以方便的容置背包,在没有背包时可以将按扣按合上,从而使折叠空间体与雨衣的背面形成平整的面,可以作为普通雨衣来使用,其设计合理,非常人性化,而且美观大方。

附图说明

[0008] 图1为本实用新型的结构示意图1

[0009] 图2为本实用新型的结构示意图2。

具体实施方式

[0010] 为了使本领域技术人员能更进一步了解本实用新型的特征及技术内容,请参阅以下有关本实用新型的详细说明与附图。

[0011] 请参阅图1及图2所示,本实用新型提供了一种具有背包容纳腔的雨衣,包括雨衣本体1,其中,所述雨衣本体的背部设有折叠空间体2,所述折叠空间体2的的下端与所述雨衣本体的背部之间连接有彼此对应的按扣3,所述按扣3对应按合后构成平整的雨衣本体的背部。

[0012] 但以上所述仅为本实用新型的较佳可行实施例,并非用以局限本实用新型的专利范围,故凡运用本实用新型说明书及附图内容所作的等效结构变化,均同理包含在本实用新型的范围内。

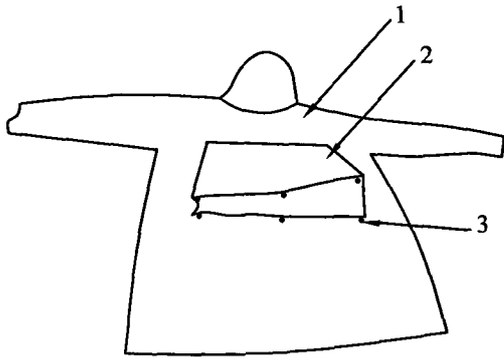


图 1

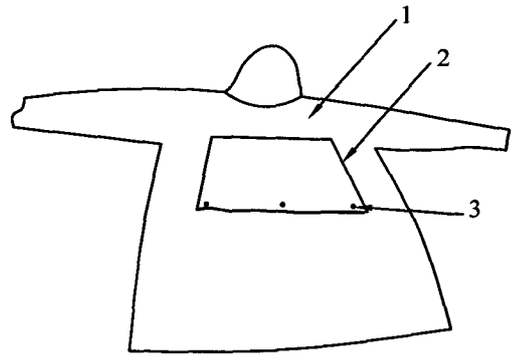


图 2