



(12) 实用新型专利

(10) 授权公告号 CN 205214556 U

(45) 授权公告日 2016. 05. 11

(21) 申请号 201520818957. 7

(22) 申请日 2015. 10. 22

(73) 专利权人 李革文

地址 417000 湖南省娄底市新化县桑梓镇青丰村第五村民小组 059 号

(72) 发明人 李革文

(74) 专利代理机构 广州市一新专利商标事务所有限公司 44220

代理人 刘兴耿

(51) Int. Cl.

A45F 3/04(2006. 01)

(ESM) 同样的发明创造已同日申请发明专利

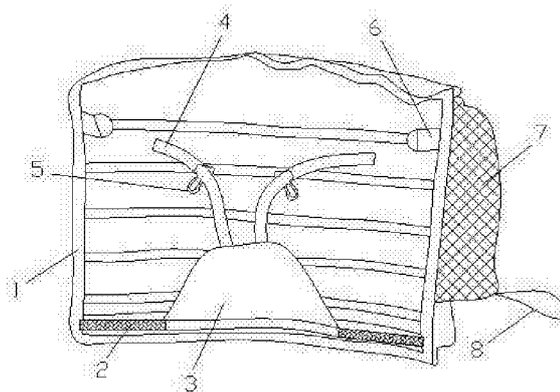
权利要求书1页 说明书2页 附图1页

(54) 实用新型名称

一种双肩书袋

(57) 摘要

本实用新型公开一种双肩书袋,包括书袋本体,所述书袋本体为层叠式设置,所述书袋本体的内封口处设有拉链,所述拉链内设有伸出部,所述伸出部上设有肩带,所述肩带与伸出部固定连接,所述肩带设有两个以上,所述肩带上依次套有固定扣和限位扣,所述书袋本体上设有固定扣环,所述固定扣环设有两个以上,所述固定扣与固定扣环卡持连接;该双肩书袋结构合理,能够避免肩带掉落在地上。



1. 一种双肩书袋,其特征在于:包括书袋本体,所述书袋本体为层叠式设置,所述书袋本体的内封口处设有拉链,所述拉链内设有伸出部,所述伸出部上设有肩带,所述肩带与伸出部固定连接,所述肩带设有两个以上,所述肩带上依次套有固定扣和限位扣,所述书袋本体上设有固定扣环,所述固定扣环设有两个以上,所述固定扣与固定扣环卡持连接。

2. 如权利要求 1 所述的双肩书袋,其特征在于:所述伸出部为一梯形结构。

3. 如权利要求 2 所述的双肩书袋,其特征在于:所述伸出部位于拉链内的中间位置。

4. 如权利要求 3 所述的双肩书袋,其特征在于:所述肩带长度大于伸出部到固定扣环的长度。

5. 如权利要求 4 所述的双肩书袋,其特征在于:所述书袋本体为帆布书袋,所述书袋本体的内置袋内设有内拉链,所述书袋本体一侧设有挂带。

6. 如权利要求 5 所述的双肩书袋,其特征在于:所述书袋本体一侧设有网袋,所述网袋与书袋本体一体成型,所述网袋袋口处设有束绳。

7. 如权利要求 6 所述的双肩书袋,其特征在于:所述网袋内设有保温杯。

8. 如权利要求 7 所述的双肩书袋,其特征在于:所述网袋为尼龙绳网袋。

一种双肩书袋

技术领域

[0001] 本实用新型涉及一种双肩书袋。

背景技术

[0002] 随着上学年级的升高,学生所用的书本和资料越来越多,尤其是中学生和小学高年级学生,大量的课本堆放在课桌上,或用一个专门的书籍来装载,从而影响作业空间和教室活动空间,给人以无形的压力。教室课桌作为学生的最主要学习用地,一定要有相对宽松的空间以方便作业,和比较悦心的环境以利保持良好的心境,这对保证学习效率非常重要。

[0003] 而目前市场上的书袋多采用挂于课桌旁来节约空间,但是书袋的肩带时常会拖在地上,十分不便。

发明内容

[0004] 本实用新型要解决的技术问题是提供一种结构合理,能够避免肩带掉落在地上的双肩书袋。

[0005] 为解决上述问题,本实用新型采用如下技术方案:

[0006] 一种双肩书袋,包括书袋本体,所述书袋本体为层叠式设置,所述书袋本体的内封口处设有拉链,所述拉链内设有伸出部,所述伸出部上设有肩带,所述肩带与伸出部固定连接,所述肩带设有两个以上,所述肩带上依次套有固定扣和限位扣,所述书袋本体上设有固定扣环,所述固定扣环设有两个以上,所述固定扣与固定扣环卡持连接。

[0007] 进一步的,所述伸出部为一梯形结构。

[0008] 进一步的,所述伸出部位于拉链内的中间位置。

[0009] 进一步的,所述肩带长度大于伸出部到固定扣环的长度。

[0010] 进一步的,所述书袋本体为帆布书袋,所述书袋本体的内置袋内设有内拉链,所述书袋本体一侧设有挂带。

[0011] 进一步的,所述书袋本体一侧设有网袋,所述网袋与书袋本体一体成型,所述网袋袋口处设有束绳。

[0012] 进一步的,所述网袋内设有保温杯。

[0013] 进一步的,所述网袋为尼龙绳网袋。

[0014] 本实用新型的有益效果是:由于设置有拉链,在使用时,可将拉链内的伸出部拉出,并将伸出部上的肩带拉出,同时将固定扣扣于固定扣环上,并调节限位扣,控制肩带背负部分的长度,方便学生进行背带,在不使用时,将固定扣从固定扣环卸下,并随同伸出部放入拉链内即可,同时还搭配有网袋,可用于放入水瓶等物体,便于携带。

附图说明

[0015] 图1为本实用新型一种双肩书袋的结构示意图。

具体实施方式

[0016] 参阅图 1 所示,一种双肩书袋,包括书袋本体 1,所述书袋本体 1 为层叠式设置,所述书袋本体 1 的内封口处设有拉链 2,所述拉链 2 内设有伸出部 3,所述伸出部 3 上设有肩带 4,所述肩带 4 与伸出部 3 固定连接,所述肩带 4 设有两个以上,所述肩带 4 上依次套有固定扣 5 和限位扣(未图示),所述书袋本体 1 上设有固定扣环 6,所述固定扣环 6 设有两个以上,所述固定扣 5 与固定扣环 6 卡持连接。

[0017] 所述伸出部 3 为一梯形结构,受力性能好。

[0018] 所述伸出部 3 位于拉链 2 内的中间位置,受力效果好。

[0019] 所述肩带 4 长度大于伸出部 3 到固定扣环 6 的长度,便于背负。

[0020] 所述书袋本体 1 为帆布书袋,质感较佳,不易损坏,所述书袋本体 1 的内置袋内设有内拉链(未图示),所述书袋本体 1 一侧设有挂带(未图示),能够通过挂带将书袋本体 1 挂于书桌侧面。

[0021] 所述书袋本体 1 一侧设有网袋 7,所述网袋 7 与书袋本体 1 一体成型,所述网袋 7 袋口处设有束绳 8,可放入瓶体。

[0022] 所述网袋 7 内设有保温杯(未图示),可放入饮品携带。

[0023] 所述网袋 7 为尼龙绳网袋,材质较佳。

[0024] 一种双肩书袋的使用方法,打开拉链 2,将伸出部 3 拉出,并将伸出部 3 下方的两条肩带 4 拉出,然后肩带 4 上的固定扣 5 与固定扣环 6 进行扣合连接,最后调节限位扣在肩带 4 上的位置即可。

[0025] 将保温杯放入网袋 7 后,使用束绳 8 束紧固定。

[0026] 本实用新型的有益效果是:由于设置有拉链,在使用时,可将拉链内的伸出部拉出,并将伸出部上的肩带拉出,同时将固定扣扣于固定扣环上,并调节限位扣,控制肩带背负部分的长度,方便学生进行背带,在不使用时,将固定扣从固定扣环卸下,并随同伸出部放入拉链内即可,同时还搭配有网袋,可用于放入水瓶等物体,便于携带。

[0027] 以上所述,仅为本实用新型的具体实施方式,但本实用新型的保护范围并不局限于此,任何不经过创造性劳动想到的变化或替换,都应涵盖在本实用新型保护范围为准。

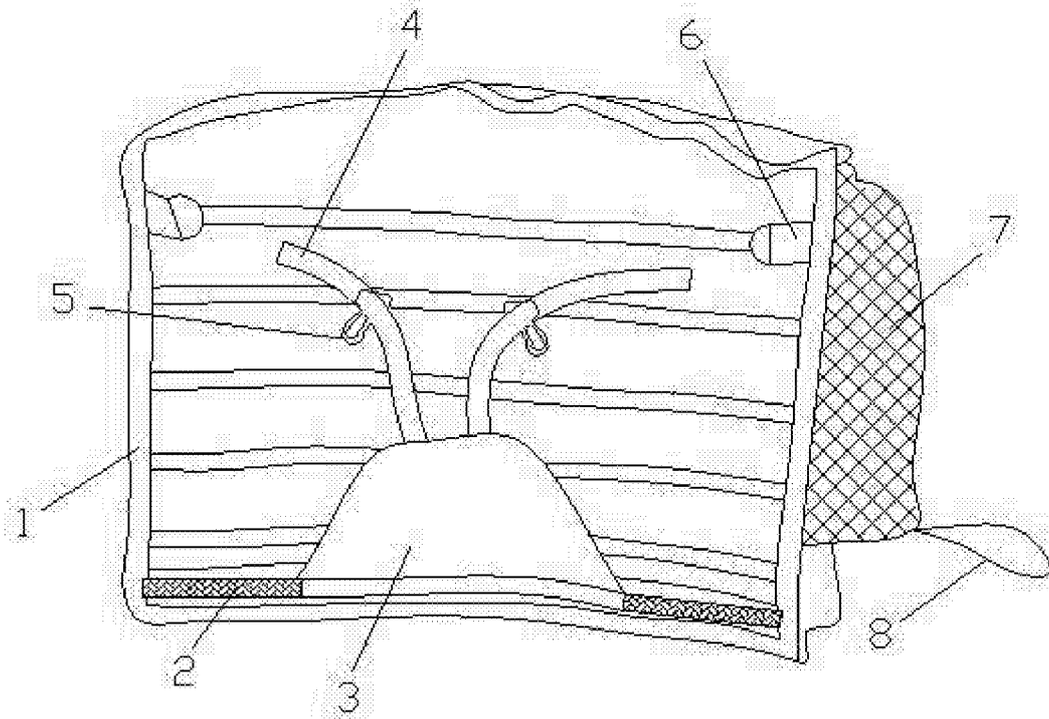


图 1