



中华人民共和国国家标准

GB/T 40057—2021

中国共产主义青年团团徽

Emblem of the Communist Youth League of China

2021-04-30 发布

2021-04-30 实施

国家市场监督管理总局
国家标准化管理委员会 发布

前 言

本文件按照 GB/T 1.1—2020《标准化工作导则 第 1 部分：标准化文件的结构和起草规则》的规定起草。

请注意本文件的某些内容可能涉及专利。本文件的发布机构不承担识别专利的责任。

本文件由中国共产主义青年团中央委员会提出并归口。

本文件起草单位：中国共产主义青年团中央委员会、中国科学院心理研究所、北京奥博泰科技有限公司、中国计量科学研究院。

本文件主要起草人：齐虎、朱昊炜、刘强、韩布新、王妍、张喆民、孙若端。

中国共产主义青年团团徽

1 范围

本文件规定了用以悬挂和佩戴的中国共产主义青年团团徽(以下简称团徽)的要求、试验方法、检验、结果判定及处理、包装和标志、装箱文件、运输、贮存。

本文件适用于悬挂或佩戴的团徽。以印刷等工艺制作的平面团徽图案可参照本文件。

2 规范性引用文件

下列文件中的内容通过文中的规范性引用而构成本文件必不可少的条款。其中,注日期的引用文件,仅该日期对应的版本适用于本文件;不注日期的引用文件,其最新版本(包括所有的修改单)适用于本文件。

- GB/T 1449 纤维增强塑料弯曲性能试验方法
- GB/T 1720 漆膜附着力测定法
- GB/T 1733 漆膜耐水性测定法
- GB/T 1740 漆膜耐湿热测定法
- GB/T 1766 色漆和清漆 涂层老化的评级方法
- GB/T 1771 色漆和清漆 耐中性盐雾性能的测定
- GB/T 3854 增强塑料巴柯尔硬度试验方法
- GB/T 3979 物体色的测量方法
- GB/T 5698 颜色术语
- GB/T 6739 色漆和清漆 铅笔法测定漆膜硬度
- GB/T 7921 均匀色空间和色差公式
- GB/T 9274 色漆和清漆 耐液体介质的测定
- GB/T 9754 色漆和清漆 不含金属颜料的色漆漆膜的 20°、60°和 85°镜面光泽的测定
- GB/T 11186.2 涂膜颜色的测量方法 第二部分:颜色测量
- GB/T 11186.3 涂膜颜色的测量方法 第三部分:色差计算
- GB 15093 国徽

3 术语和定义

GB/T 5698 和 GB 15093 界定的术语和定义适用于本文件。

3.1

名义尺寸 nominal size

用于描述团徽具体规格的尺寸。

3.2

关键平面尺寸 key plane size

团徽平面图形中的关键尺寸。