

CONTENT

- ol. Why Pro School
- **02.** Pro School Platform Solution
- 03. Target Market Share
- **04.** Platform Development Plan
- 05. Pro Token Metrics
- **06.** Token Utility
- **07.** System Architecture
- **08.** Token Use Scenario
- **09.** Growth Strategy
- **10.** B2B Education Statistics

- 11. B2C Education Statistics
- **12.** Token-backed Ecosystem Expansion
- **13.** Sustainable Token Economy
- **14.** Token Circulation Simulation
- **15.** Road Map
- **16.** Founder
- 🖒 **17.** Our Team
- **18.** Advisor
 - **19.** Clients & Partners

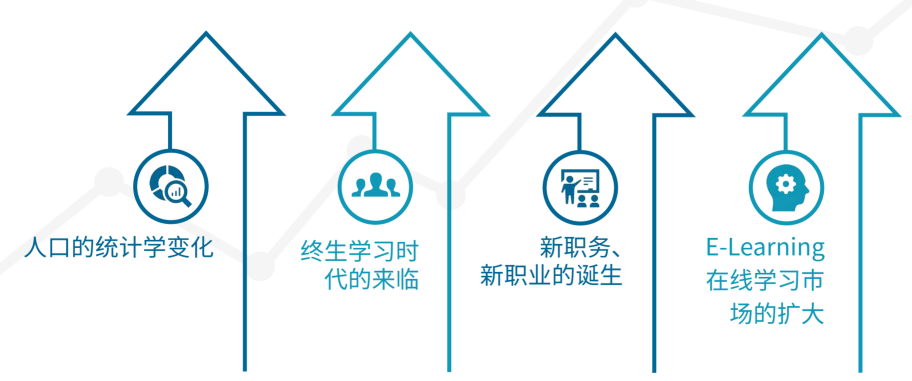
01. Why PRO SCHOOL

PRO Token | PREMIUM EDU-CURATION PLATFORM

奖励通证返还型高端教育平台-PRO SCHOOL

Proschool 是起步于 2017年的高端成人教育品牌。Proschool 1.0 希望克服当前教育领域的局限性,打造崭新的线上/线下教育生态圈

我们的目标是通过利用通证经济打造的生态圈,提高教育者和学习者的学习成就感,并且通过对参与教育生态圈的行为提供奖励,从而构建良性循环的生态圈。



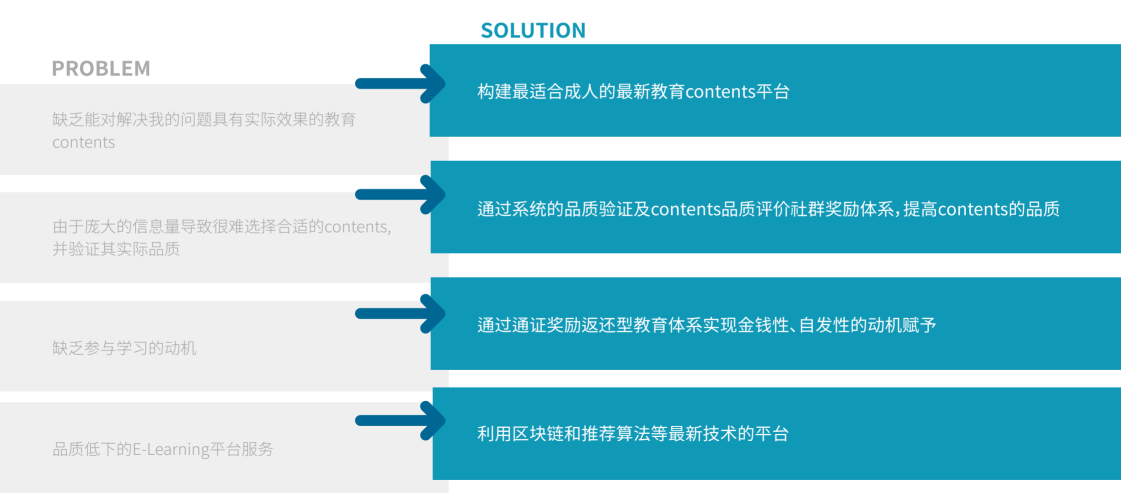
COPYRIGHT® 2019 IDESIGNLAB ALL RIGHTS RESERVED

02. PRO SCHOOL PLATFORM SOLUTION

PRO Token | PREMIUM EDU-CURATION PLATFORM

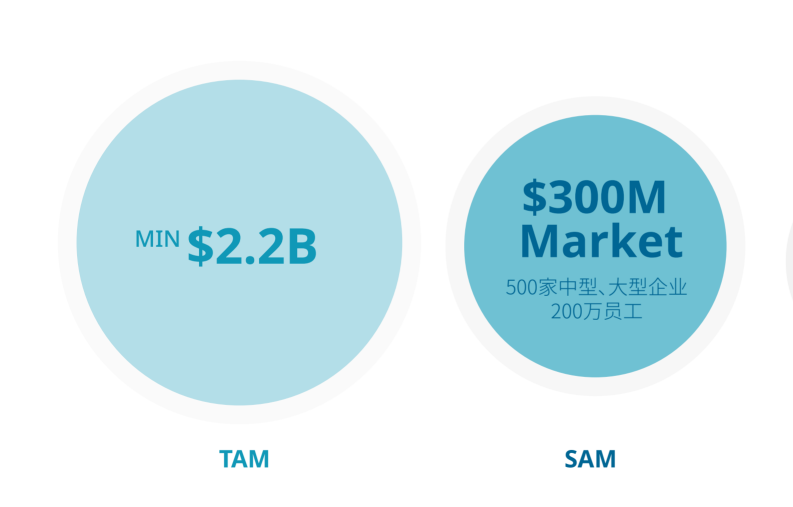
PRO SCHOOL 1.0平台

通过用区块链通证奖励打造良性循环的学习生态圈,能将参与者的自发性contents验证和学习成就感最大化的Proschool的 Learing解决方案



03. TARGET MARKET SHARE

PRO Token | PREMIUM EDU-CURATION PLATFORM



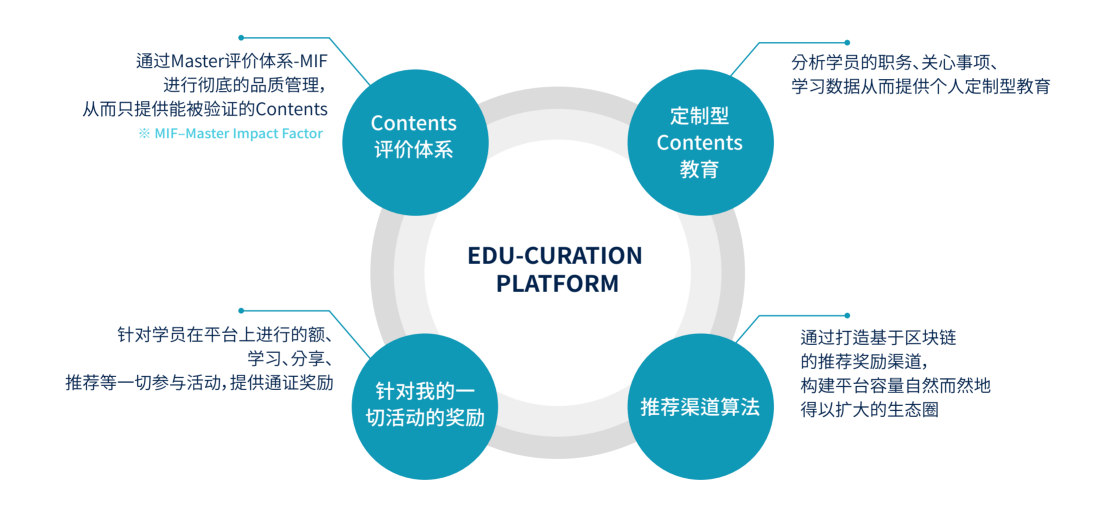


COPYRIGHT® 2019 IDESIGNLAR ALL RIGHTS RESERVED

SOM

04. PLATFORM DEVELOPMENT PLAN

PRO Token | PREMIUM EDU-CURATION PLATFORM



05. PRO TOKEN METRICS

PRO Token | PREMIUM EDU-CURATION PLATFORM

通证发行及分配政策

P发行通证的目的在于提高使用Proschool 生态界的积极性,与生态界的参与者共享生态界的成长和发展。



06. TOKEN UTILITY

PRO Token | PREMIUM EDU-CURATION PLATFORM

Pro school Token

在Proschool教育平台生态界中负责交易的基础通货作用的数码加密货币 (Eth, ERC20为基础)



学员

参与奖励、审核奖励、 用token结算时享受折扣

VIP会议、推荐人token奖励、 独家PRO通证奖励

在平台内实际使用token



大师

基于大师影响力体系 (MIS) 的各级奖励

基于学习者审核排名的奖励

支付平台广告、课程开发咨询、 提升品牌质量



PRO SHOOL

用PRO通证扩大全球事业

用区块链、学习者数据改 进个性化内容管理

将PRO通证作为战略合作资源, 用于扩大PRO生态界

07. SYSTEM ARCHITECTURE

PRO Token | PREMIUM EDU-CURATION PLATFORM

Crypto payment Solution





Off-chain Wallet Partners

区块链通证支付结构 Blockchain Token Payment Infrastructure

以使用者为中心的UX

Proschool通过与加密货币结算企业和线下钱包企业的合作, 让客户能够轻松地使用 Pro Token。 能确认现在的交易,提供meta mask钱包钥匙管理等, 从而简便了使用token时的繁琐程序,提供一个最优的使用环境。

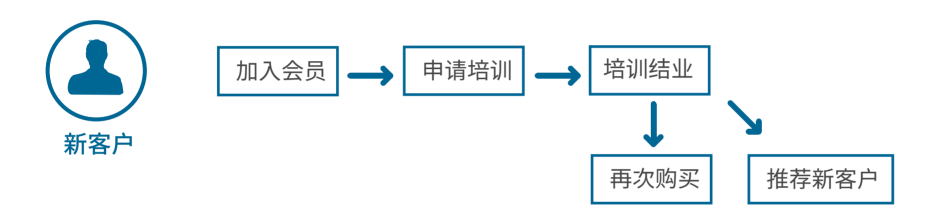
 手续费
 付款时间
 私钥丢失风险

 \$0
 0s
 0%

08. TOKEN USE SCENARIO

PRO Token | PREMIUM EDU-CURATION PLATFORM

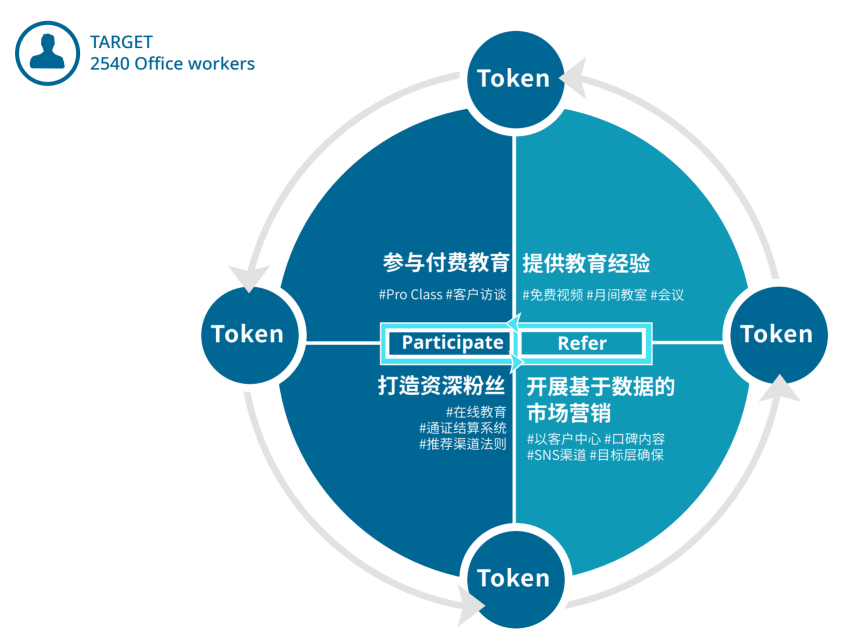
根据使用者的参与程度给与不同程度的通证奖励,在平台内部能够便捷使用





09. GROWTH STRATEGY

PRO Token | PREMIUM EDU-CURATION PLATFORM



10. B2B EDUCATION STATISTICS

PRO Token | PREMIUM EDU-CURATION PLATFORM

B2B 教育统计

\$300,000 累积收入 7月 2019

25 教育计划, 14 韩国公司

公司	Target	Satisfaction score (100)
GS SHOP	C-Level	97.1
LG Chemicals	Team Lead	96.6
Black Yak	New Recruits	94.4
KB Card	C-Level	93.6
Shinsegae International	Team Lead	93.3
Pulmuone	Head of DF	90.0
Average Score		94.2



"This is my first time actually experiencing education program that is as thorough and detailed as PRO school.

Our employees were extremely satisfied with the quality and usefulness of the program. I will choose PRO school to provide education again for our employees without any hesitation.





























11. B2C EDUCATION STATISTICS

PRO Token | PREMIUM EDU-CURATION PLATFORM

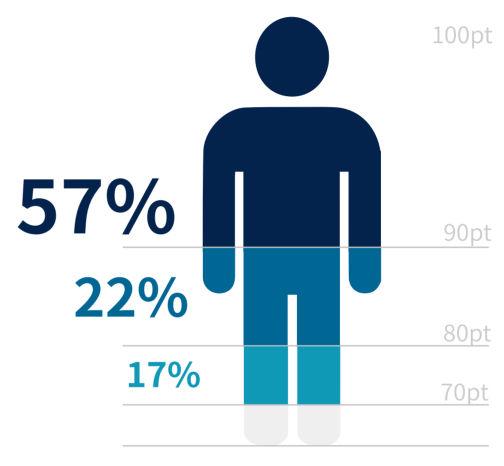
B2C 教育统计

8月 2019

Satisfaction 90.3pt

36 B2C 教育计划, 656 教育生

Education Category	# Classes	Participants
FUTURE	3	43
WORK	22	345
LIFE	8	124
* 2017 Education Brand Conference * Jung Chul Seung Layer Book Concert	3	144
Total	36 Classes	656 Participants



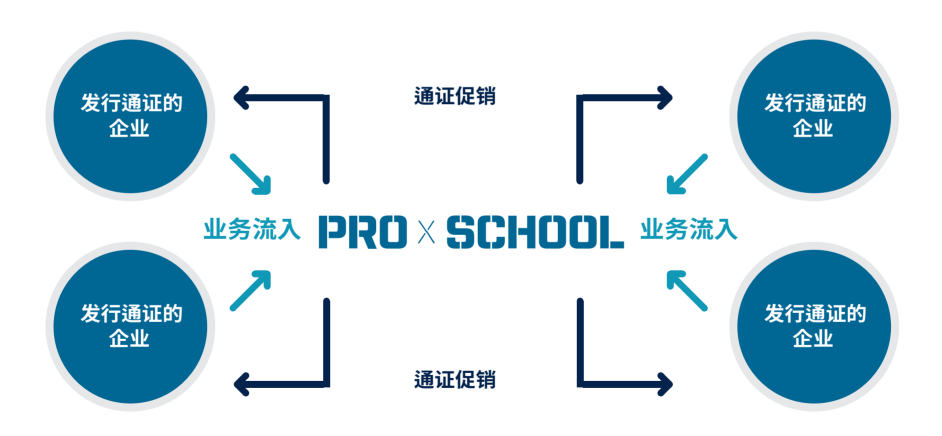
Surveyed 22 times, 6.32/7 Points
 Average Score 90.3 Points

12. TOKEN-BACKED ECOSYSTEM EXPANSION

PRO Token | PREMIUM EDU-CURATION PLATFORM

通过充分使用通证扩大生态界

通过与充分使用通证的外部企业间的合作、促销、技术协作等,扩大Proschool生态界,通过企业间的业务共享实现更快的生态界扩充。

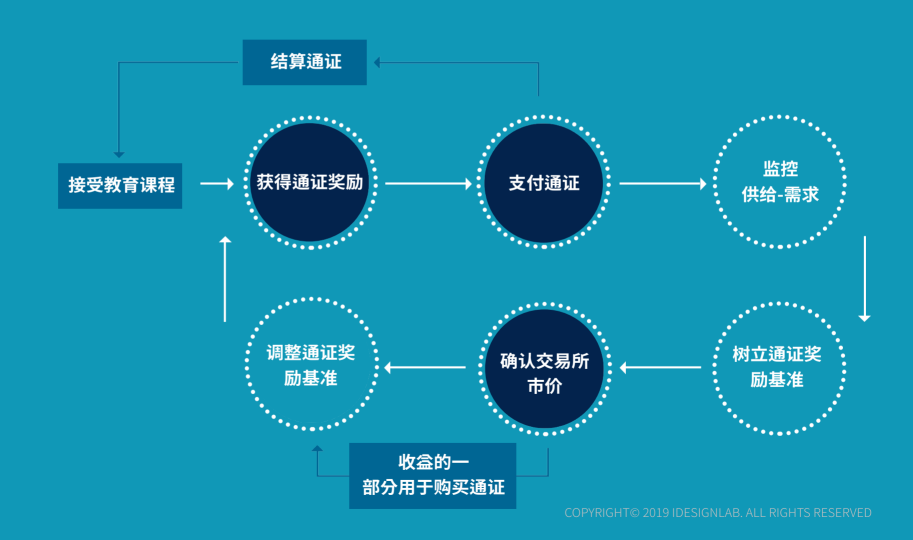


13. SUSTAINABLE TOKEN ECONOMY

PRO Token | PREMIUM EDU-CURATION PLATFORM

通过分析通证通货量,监控获得奖励的通证的流通量并防止价格下跌

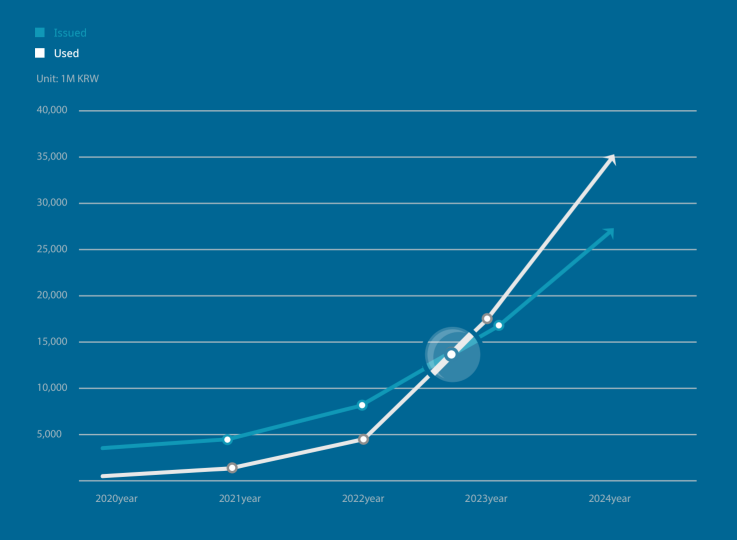
引导学员用获得的通证在Proschool平台内用于课程费的结算, 用网络教育的一部分销售收入回购在交易所流通的通证,从而打造让生态界的成长和通证的价值连动的构造



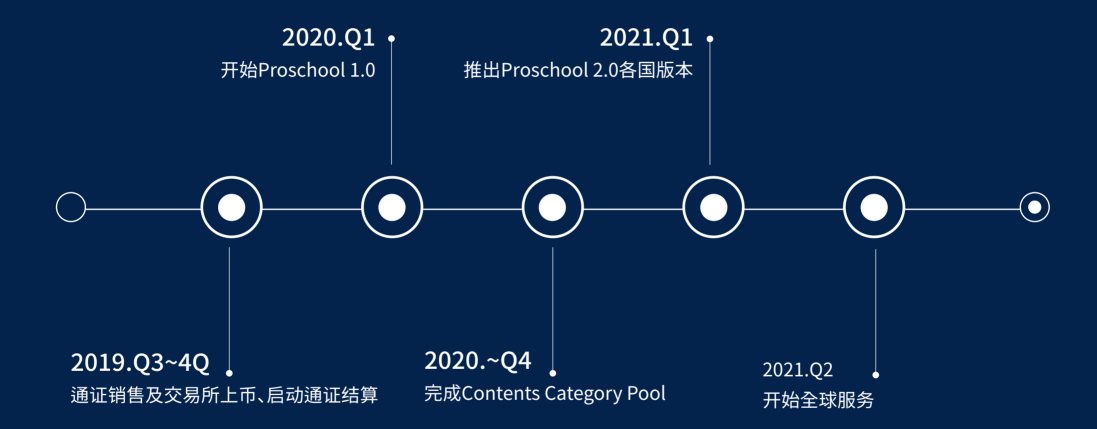
14. TOKEN CIRCULATION SIMULATION

PRO Token | PREMIUM EDU-CURATION PLATFORM

通过通证流通量调节机制让平台越发展通证的回收量比流通量越大, 从而实现价值上升的经济



- 01. 早期最大流通量:30亿
- 02. 通证流通量调节
 - 连动销售额的通证奖励支付量
 - 平台内通证结算比率(回收量)
 - 用E-Learning销售额的一部分 回收在交易所上币的通证 (buy-back)





金兌泳 代表理事

(株)韩国新世界集团教育服务事业组组长

(株)韩国Inkium战略事业组组长

(株)韩国IMPAK SOFT 战略企划本部长

(株) Idesignlab 代表理事 韩国Crypto Business学会 韩国初创企业论坛年会员 (株) 韩国HIVElab战略顾问 (加密货币PG解决方案) 韩国aSSIST经营大学院 Crypto MBA (硕士)

构建SSG EDU教育平台,总负责人、项目经理PM 组建韩国星巴克学院,总负责人、项目经理PM HRD Consulting,教育课程研发总负责人PM 学分银行,韩国公司,Mobile-Learning,知识Contents事业 企业教育等各类型教育事业



Gwanghyeon Kim, CTO
Hivvlab CEO
PRO SCHOOL 系统设计师



Changgeun Kim, CFO
Striker Capital Management 区块链法律/税法律师



Claire Hahn, CSO Idesignlab CSO 商业运营总监



Riley Yun
Idesignlab设计总监
PRO SCHOOL服务设计师



Monica Gwon Idesignlab 审计师 商务行政



Mark Shim
Idesignlab 区块链BD
加密货币商业开发



Carry Choi Idesignlab 助理研究员 设计组组长



Kathy Gang
Idesignlab 助理研究员
网页发布

18. ADVISOR

PRO Token | PREMIUM EDU-CURATION PLATFORM



Alan Moonsoo Kim

aSSIST首尔科学综合大学院Crypto MBA课程主任教授 BeCrypto代表理事CEO Smartos创始人&CEO

为韩国Kolon eco one、Galaxia coms、 Me2on、Ruiid、Stasia、A-ha.io提供通证经济咨询



Hyun Duk Yeo

美国乔治梅森大学客座教授 全球商业顾问 BBR (Blockchain Business Review) 主席

世界经济论坛韩国代表 平昌奥运会顾问、 LG电子、大成集团、EAC、Prain商业顾问



Sungmin Kim

Iwell Consulting CEO aSSIST首尔科学综合大学院Crypto MBA课程教授 Lympo亚洲总裁 Mechanism Angel Fund合伙人

为Proschool、Stasia、Storychain、 Braincolla提供通证经济咨询



Jongkyu Kim

Inkium PMO主任研究员 庆熙大学未来研究教授 东国大学终生教育中心教授

为KCC Group、Hyundai Steel、KB Group、 MiraeAsset、SK提供企业培训&HRD体系研发

19. CLIENTS AND PARTNERS

PRO Token | PREMIUM EDU-CURATION PLATFORM

B2B企业客户





























投资人&合作伙伴



































法律方面通知

制作本白皮书的目的在于帮助读者了解以区块链为基础的教育培训平台Proschool相关的哲学、商业模式、技术等信息,

并不具备建议读者进行支持或者投资的目的。

本白皮书在任何情况下皆不能被解释为通证发行人、发行人的职员、代理人、顾问或者相关人士建议读者销售、购买或者支持通证的提案书。

不能以本白皮书作为签署合同、提供支持或者进行投资的根据。为了通过支持拥有Proschool项目的Coin/Token从而参与生态界,

应在做出此等决定之前从法律专家和财务专家处获得专业咨询和建议。

Proschool项目组不会保证基于通过支持者Proschool项目的支持向支持者分配的PRO通证的价值。

PRO通证的价值根据项目的成功与否而有大的变化, 目可能跌至投资额以下。

PRO通证是Proschool生态界内使用的通证,不是证券,不是Proschool项目的所有权、议决权或者股权,拥有PRO通证不代表针对Proschool项目拥有议决权、 红利分配权、股权享有的其他权利,或者其他类似任何权利。

Proschool项目还处于发展初期,作为以区块链技术为基础的项目,区块链技术和以区块链技术为基础的服务及通证的发行依托技术的变化和法律制度的变化, 所以项目的成功与否将受到此等因素带来的大的影响,且对PRO通证的价值也可能带来负面的影响。

本白皮书包括了规划的项目内容、日程及成果,因此Proschool项目组对白皮书上记载的任何内容无法提供保证,

本白皮书的内容根据Proschool项目组的政策或者议事决定任何时候都能够得以变更,目我们对于白皮书相关的任何事项不做任何陈述或保证。

本白皮书基于读者对区块链技术、加密货币、Coin/Token及相关服务有基本的了解的前提条件撰写。

为了便于对本白皮书有精准的理解,请参考相关资料并向相关专家进行咨询。

在制作本白皮书时,我们没有计划让PRO通证用于Proschool生态界之外,也没有计划在外部交易所上币。

参考并利用本白皮书,从而通过议事决定等行为产生的任何结果(不论该结果是产生利益或者损害)皆由做出判断的当事人承担。

在本白皮书上明示的PRO通证发行方式被予以禁止或者被限制的管辖区内,不能复制或者派发等传播本文书的全部或者一部分。

应熟记根据本白皮书的根源而被适用的限制事项,并寻求法律咨询,并予以遵守。Proschool项目组对此不承担责任。

Proschool项目组不就与本白皮书的使用相关遭受的损害、损失、财务损害等承担任何责任。在未经Proschool同意的情况下不能擅自复制、

使用或者对外泄露本白皮书内容,请注意保密和安全。请将本白皮书用于针对事业规划和愿景的概略性参照目的,最终的内容请通过最终版本进行确认。