

RVM通讯

第8期



取消以10年经验作为 技工取得注册的途径

目录

- 1** 主编的话
- 2** 主题分享
- 3** 注册计划的最新状况
- 4** 约章工场名单及资料
- 5** 汽车新知
- 6** 有奖问答
- 7** 部分提供汽车业持续专业进修的培训机构



主编的话

取消以10年经验作为技工取得注册的途径

车辆维修技术谘询委员会于2014年1月7日第18次会议席上，通过取消以「10年经验」作为车辆维修技工取得注册的途径。在订立其他合适的替代注册条件的前提下，透过「10年经验」取得注册的做法最迟会在2016年年底前取消。今年2月出版的第7期《RVM通讯》已登载有关信息，并通知技工及车房负责人留意最新安排，而车辆维修注册组也在4月以电话短讯把这信息传达给各注册车辆维修技工。这决定有助提升车辆维修技工的质素及专业地位，若车辆维修技工仍未取得学历证书或技能证书，便应尽快向车辆维修注册组提交注册或续期申请，以早日取得注册或为注册资格续期。这项决定将来实施后，就不能再凭藉工作经验申请成为注册车辆维修技工。

谘询委员会是经过详细考虑及为更有利发展车辆维修注册计划而作出上述决定，目的是提升注册车辆维修技工的专业身分认受程度和地位。注册技工拥有经过客观评核的学历或技能，其专业地位一定更能为社会所接受及尊重。

谘询委员会最初以「10年经验」作为注册条件，是考虑到当时仍有很多并无学历证明但经验丰富的车辆维修从业员，藉以鼓励他们参与车辆维修技工自愿注册计划，确立注册技工的身分，以便日后可顺利过渡至强制性注册计划。

车辆维修技工自愿注册计划至今已踏入第8年，经过多年的发展，相信很多技工都已明白申请及续期的要求，同时仍然保持注册技工的专业身分。到2016年年底，注册计划刚好满10周年，相信业内绝大部分需以「10年经验」取得注册的从业员届时都已参加了计划，不会受到新措施的影响。十年树木，人事又几番新，是时候挺起腰板，提起脚步，与注册计划一起成长，向前迈进。

总编辑王德燊

主题分享

不知不觉车辆维修技工自愿注册计划推行已有7个年头了，随着自愿注册计划的推广实施，业界及市民均已对行业专业技术的责任及重要性建立共识，特别是涉及到车辆及道路使用者安全的行业专业技术水平，更是尤关重要。

随着车辆维修从业员的专业技术不断提高及接受持续进修的理念，车辆维修技术谘询委员会已决定取消以10年经验作为取得注册的途径，并已为此定下期限。新入行者需要学习基本知识和取得认可资历，才可获取注册技工资格。这样可提升消费者对维修服务的信心，为打造未来香港零意外出一分力。

谷德胜

机电工程署的车辆维修技工自愿注册计划由2007年1月开始推行至今，不知不觉已有7年，现已正式踏入第8个年头的第2个季度了。

由开始到现在，申请参加车辆维修技工自愿注册计划的从业员只要具备下述3项资历或经验要求的其中1项，即通过技能测试、或持有技工证书加最少5年近期相关工作经验、或拥有不少于10年近期相关工作经验，便可注册成为合资格的技工。

据知，车辆维修技术谘询委员会当年策划车辆维修技工自愿注册计划时，经过多次检讨和商议有关的申请要求后，有感于注册计划是希望业界受惠而非加设门槛影响业界生计，要让不同层面的所有车辆维修技工，包括资深而经验丰富但没有技工证书的从业员，均能顺利注册和过渡，故此订立了「不少于10年近期相关工作经验」的申请要求。

当时决定技工只需拥有10年相关工作经验便可申请注册成为合资格维修技工，是因事制宜的酌情安排。纵观本港所有行业的技工牌照，都没有单凭工作经验便可注册成为合资格专业人士的。因此，要求申请人除了工作经验外还须通过相关考核和取得认可证书，才是比较规范化做法。这样亦能取得市民对车辆维修业界的信心，最终达到协助整个业界真正提升在社会上的地位和形象的目的。

从去年开始，车辆维修技工自愿注册计划已再次进入3年1次的续证期。在过去整整7年间，若认为有需要而又以10年相关工作经验办理注册的从业员，相信大多数已注册成为合资格的技工。至于工作经验未够10年的技工，希望他们能够赶上尾班车，申请成为注册车辆维修技工，从而获得政府认可的专业证明。

透过10年相关工作经验取得注册的安排在不久的将来取消后，会以甚么新要求取代，委员会至今仍在商议。不过，由起初不需要20小时的持续进修证书，到现在规定必须提交20小时的持续进修证明才能申请这个趋势来看，可以肯定的是，将来的申请要求，尤其是透过立法把注册计划由自愿性转为强制性后，将较现时严紧。

除了有信心可以通过技能测试的技工外，现正或曾接受职业训练局正式训练和取得证书的新入行技工或可无须担心能否符合申请要求，但一些过了期又尚未续证，又或只拥有10年工作经验但仍抱着观望态度不办理申请的维修业界朋友，现在开始便要慎重考虑了。希望业内朋友留意身边有否在职但仍未取得注册技工资格或续证的朋友，若有的话，请他们尽快申请，为未来作好准备。

文婉玲

注册计划的最新状况

号外 最新消息

车辆维修技术谘询委员会已决定在2016年年底前取消以「10年经验」作为技工取得注册的途径，透过工作经验注册或仍未注册的技工应尽快提交续期或新注册申请，以在「10年经验」这一注册途径取消前获得注册技工资格。

- 由2013年1月1日开始，凡申请续期的注册技工，必须随申请表一并提交持续专业进修记录证明文件（例如出席证书或公司内部培训证明文件等）的副本。为方便记录有关培训资料，注册技工可于机电工程署网页下载「持续专业进修记录表」，填妥及已签署的记录表可获接纳为证明文件。

（「持续专业进修记录表」：http://www.emsd.gov.hk/emsd/c_download/sgi/CPD_record_form.pdf）



已于4月在机电工程署总部7楼面向观塘绕道南行线的外墙，展示一张20米乘4米的车辆工场约章标志及口号宣传海报。

新界北區

天星汽車服務	紅磡	新界北區城門河段	2333 7066 M
勝昌汽車工程公司	紅磡	新界北區城門河段	2364 4668 M
黃大仙區			
快逹汽車服務公司	黃大仙	新界新界竹園路 14號地下	2321 9015 M
強記車房	黃大仙	新界新界竹園路 25號地下	9710 3468 M
友鋒汽車維修服務中心	黃大仙	新界新界竹園路 27號 1611 M	
合和汽車公司	黃大仙	新界新界竹園路 24號地下	2354 8738 M
志豪車行的士服務有限公司	黃大仙	新界新界竹園路 27號 2031 M	
安裕汽車服務有限公司	新蒲崗	新界新界葵涌 22號地下	2323 2526 M
德誠行汽車有限公司	新蒲崗	新界新界葵涌 2號之218號	2682 9605 M
尊榮馳途維修中心有限公司	新蒲崗	新界新界葵涌 2號之218號	2424 8273 M
通利創駕車服務中心	新蒲崗	新界新界葵涌 2號之218號	2324 6088 M
捷高汽車服務有限公司	新蒲崗	新界新界葵涌 2號之218號	2780 0639 M
鴻運汽車公司	新蒲崗	新界新界葵涌 2號之218號	2328 2198 M
志寶汽車服務	新蒲崗	新界新界葵涌 2號之218號	2719 4558 M
昇輝汽車服務有限公司	新蒲崗	新界新界葵涌 2號之218號	2310 4028 M
勤記修理汽車	新蒲崗	新界新界葵涌 2號之218號	2322 3537 M
基恩汽車服務有限公司	新蒲崗	新界新界葵涌 2號之218號	2321 8117 M
明達拖車服務公司	新蒲崗	新界新界葵涌 2號之218號	2323 8969 M

觀塘區

培記汽車修理廠池草商冷氣	觀塘	新界北區觀塘 2763 8188 M	
挑戰者汽車服務有限公司(觀塘)	觀塘	新界北區觀塘 2347 1868 M	M.E.
健成車房	觀塘	新界北區觀塘 2342 3565 M	

京蘭汽車修理服務	觀塘	新界北區觀塘 2797 3066 M	E.BI
李有昌汽車服務中心	觀塘	新界北區觀塘 2954 5921 M	
森記汽車修理服務中心	觀塘	新界北區觀塘 2326 6563 M	E
NTI 快速汽車修理(觀塘)	觀塘	新界北區觀塘 2960 0763 M	
嘉樂車行	觀塘	新界北區觀塘 2790 3823 M	
尊皇汽車維修連鎖站	觀塘	新界北區觀塘 2345 1785 M	
裝達汽車服務有限公司	觀塘	新界北區觀塘 2191 2012 M	
DENT DOCTOR	觀塘	新界北區觀塘 2795 7776 M	
興利車務有限公司	觀塘	新界北區觀塘 2799 1198 M	
捷發汽車工程	觀塘	新界北區觀塘 2306 0666 M	
THE PIT	觀塘	新界北區觀塘 2305 9616 M	

主力汽車有限公司	觀塘	新界北區觀塘 2395 2112 M	
碧輝汽車服務有限公司	觀塘	新界北區觀塘 2761 9179 M	
捷信汽車維修站有限公司(觀塘)	觀塘	新界北區觀塘 2372 2238 M	
大昌汽車服務公司	牛頭角	新界北區觀塘 2706 8228 M	
至尊車會館	牛頭角	新界北區觀塘 3465 1155 M	
MOTARD TECH	牛頭角	新界北區觀塘 2026 1006 M	
東榮汽車服務有限公司	九龍塘	新界北區觀塘 3694 8666 M	
力成汽車維修有限公司	九龍塘	新界北區觀塘 2156 1002 M	E.BI
大昌貿易行汽車(賓利)有限公司	九龍塘	新界北區觀塘 2262 1258 M	E
合油汽車有限公司	九龍塘	新界北區觀塘 2263 1300 M	E.BI

萬華汽車有限公司	九龍塘	新界北區觀塘 2795 5860 M	
EURO-TEC CARSPECIALIST CO.LIMITED	九龍塘	新界北區觀塘 2753 8008 M	
STUTTGART PERFORMANCE (HK) COMPANY LTD	九龍塘	新界北區觀塘 2707 0221 M	
極速汽車服務有限公司	九龍塘	新界北區觀塘 2243 2966 M	E
君御汽車服務	九龍塘	新界北區觀塘 2756 2758 M	
脫鑑名車維修中心有限公司	九龍塘	新界北區觀塘 3129 1678 M	M
*捷信工程署 - 車輛工程分部	九龍塘	新界北區觀塘 3155 4186 M	E.BI

新界北區

豪華車房	上水	大埔頭路1號 12及13號地舖	2326 8164 M.E
高進汽車服務	上水	利港路24號地下	2672 7858 M
尊利汽車服務	上水	大埔頭路2號	2668 3255 M
中田貿易有限公司	上水	利港路2號	2474 5122 E.BI
新新全記汽車修理工程	上水	新界北區觀塘 2672 2682 M.E	
合德汽車有限公司	上水	利港路2號	2689 2202 M.E
斯堪尼亞(香港)有限公司(上水)	上水	利港路2號	2671 7001 M.E
捷輝財記汽車服務	上水	利港路2號	2672 9901 M
斯堪尼亞(香港)有限公司(新田)	新田	利港路2號	2652 6175 M
機車工程署 - 英皇車輛服務站	粉嶺	利港路2號	2670 4033 M
UEE (HONG KONG) LIMITED (粉嶺)	粉嶺	利港路2號	2363 3889 M.E
UEE LTD (粉嶺)	粉嶺	利港路2號	2063 3889 M.E
奧利車房	粉嶺	利港路2號	9225 8288 M
捷麗車行	粉嶺	利港路2號	2669 5151 M.E
妙滴汽車工程有限公司	粉嶺	利港路2號	2675 4910 M.E
勵進汽車服務中心	粉嶺	利港路2號	2001 2387 M
新豐專業電單車服務	粉嶺	利港路2號	2981 7494 M
厚生風範	粉嶺	利港路2號	2674 4444 M

大埔區

宏基汽車服務	大埔	新界北區大埔 2608 9800 M	
自動車維修中心	大埔	仁和街2號地下	2639 3209 M
佑誠汽車公司	大埔	盈富街33號地下	2652 0688 M.E
金獅汽車服務公司	大埔	盈富街1號地下	2653 5613 M
嘉華汽車服務	大埔	盈富街1號地下	2655 2012 M.E
凌記汽車修理工程	大埔	盈富街1號地下	2655 8370 M
捷誠車行	大埔	仁和街3號地下	2655 6515 M
友利車行有限公司	大埔	盈富街100號地下	2660 2333 M

沙田區

福昌系統有限公司	沙田	大老山隧道旁 新界北區沙田 2601 8811 E.BI	
南區汽車服務中心有限公司(火炭)	沙田	大老山隧道旁 2004 7020 M.E	
民賢昌汽車電池電器	沙田	大老山隧道旁 2602 1881 M.E	
安信汽車有限公司	沙田	大老山隧道旁 2410 0379 M.E	
偉新汽車冷凍工程有限公司	沙田	大老山隧道旁 2601 0930 M	
愛西行輪胎電池汽車服務	沙田	大老山隧道旁 2000 4443 M	
大老山隧道旁有限公司	沙田	大老山隧道旁 2635 5212 M	
日豐汽車有限公司	沙田	大老山隧道旁 2001 6511 M.E	
捷信汽車服務站有限公司(沙田)	沙田	大老山隧道旁 2608 0900 M	

西貢區

坤記汽車工程	西貢	新都海	2792 1148 M
新安車舖	西貢	新都海	2792 4280 M

元朗區

保住(香港)有限公司	元朗	新界北區元朗 2488 6899 M.E	
科程汽車工程有限公司	元朗	新界北區元朗 2488 4383 M	
聯華文化	元朗	新界北區元朗 2441 7196 M	
建德汽車貿易	元朗	新界北區元朗 2473 9196 M	
永仕貿易機械工程有限公司	元朗	新界北區元朗 2485 1812 M.E	
新力勤車行	元朗	新界北區元朗 2423 3111 M	
浩潤汽車有限公司	元朗	新界北區元朗 2478 3577 M	
藍林汽車修理廠	元朗	新界北區元朗 2477 8803 M	
捷成車行	元朗	新界北區元朗 2475 4132 M	
長江汽車修理公司	元朗	新界北區元朗 2477 0326 M	
雄記車身工程	元朗	新界北區元朗 2488 2317 M	
指堪尼亞(香港)有限公司	元朗	新界北區元朗 2652 8175 M.E	
碧通汽車服務公司	元朗	新界北區元朗 2877 2984 M	
德勤電單車服務中心	元朗	新界北區元朗 2944 7533 M	
新界車房	元朗	新界北區元朗 2473 5253 M	
東方汽車修理廠	元朗	新界北區元朗 2473 5366 M.E	
易寶車行	元朗	新界北區元朗 2489 3882 M	
萬昌汽車有限公司(鶴田)	元朗	新界北區元朗 2488 0511 M	
捷勝汽車服務公司	元朗	新界北區元朗 2488 2249 M	
長城汽車維修	元朗	新界北區元朗 2475 0366 M	
捷信汽車維修站有限公司	元朗	新界北區元朗 2470 3288 M	

惠機工作室	粉嶺	新界北區粉嶺 2441 2417 M.E	
石尚居	粉嶺	新界北區粉嶺 2488 1428 M	
風昌汽車有限公司	粉嶺	新界北區粉嶺 2491 2793 M.E	
捷孚國際科技有限公司	粉嶺	新界北區粉嶺 2788 4579 M	
捷興電單車行	粉嶺	新界北區粉嶺 2492 1509 M	
其昌汽車服務	粉嶺	新界北區粉嶺 2492 2703 M	
重專業服務有限公司	粉嶺	新界北區粉嶺 2363 6117 M	
馬泰汽車有限公司	粉嶺	新界北區粉嶺 2688 2132 M	
友強永利國際汽車维修公司	粉嶺	新界北區粉嶺 2493 5811 M	
名駕汽車美容整飾中心有限公司	粉嶺	新界北區粉嶺 2311 2557 M	
捷記汽車有限公司	粉嶺	新界北區粉嶺 2493 2630 M	
890汽車音響配件有限公司	粉嶺	新界北區粉嶺 2480 7191 M	
晶源汽車服務中心	粉嶺	新界北區粉嶺 2490 1089 M	
宇豐汽車零配件有限公司	粉嶺	新界北區粉嶺 2490 4816 M	
鴻發樂業汽車服務	粉嶺	新界北區粉嶺 2480 1554 M	
東江汽車服務中心	粉嶺	新界北區粉嶺 2493 7553 M	
湯家汽車服務中心有限公司	粉嶺	新界北區粉嶺 2455 1525 M	
馬健汽車修理工程有限公司	粉嶺	新界北區粉嶺 2470 8853 M	
遠東汽車綜合服務有限公司	粉嶺	新界北區粉嶺 2471 2520 M	
新威汽車美容服務有限公司	粉嶺	新界北區粉嶺 2408 7117 M	
恒星汽車公司	粉嶺	新界北區粉嶺 2408 7648 M	

荃青區

馬士汽車服務中心有限公司	荃灣	大欖隧道22-37號 地下3層	2480 6830 M
耀山的士(維修)有限公司	荃灣	大欖隧道25-36號 地下3層	2117 1711 M
斯堪尼亞(香港)有限公司(葵涌)	葵涌	石蔭路3號	2652 8175 M
卡士汽車技術服務有限公司	葵涌	葵涌道97-107號 地下3層	2357 0038 M
大志汽車服務	葵涌	下葵涌道143號地下	2370 8853 M
香港科技汽車保養檢定有限公司	葵涌	葵涌道1-1號	2429 2299 M
毅信汽車服務公司	葵涌	下葵涌道143號地下	2117 3833 M
羅斯	葵涌	下葵涌道143號地下	2761 3202 M
中匯汽車公司	葵涌	葵涌道15-25號 地下3層	2615 9377 M
*中華電力有限公司	葵涌	葵涌道15-25號 地下3層	2678 0721 M
聯島	葵涌	新界北區葵涌 2767 8374 M	
*城巴有限公司	大欖山	大欖隧道2號	2136 2667 M
*機車工程署-小瀝源車輛維修站	大欖山	大欖隧道2號	2664 7186 M
*機車工程署-珀麗維修站	大欖山	大欖隧道2號	2664 8233 M

* 為內部車隊服務

服務類別的簡碼說明

M	機械工程	B2	车身噴漆	93	電池工作
E	電池工作	B1	車身漆油	94	駕駛室工作
B1	車身漆油	S2	輪胎更換	95	車輛配件工作
S2	輪胎更換	S3	車身漆油	96	

3



已于2013年年底开始在123辆双层巴士、两辆电车、巴士站灯箱及两本汽车杂志上宣传工场约章计划。

4 已安排印制30万份载列参加约章工场名单及资料的单张，将于4月在隧道收费站、加油站及运输署派发给车主、司机及市民，以进一步推广约章计划。单张已夹附于第8期通讯的内页。

注册车辆维修技工人数资料:

2012年的车辆维修业技工人数

9,420人

注1 资料来自汽车业训练委员会2012年的人力调查报告。

注册车辆维修技工人数（截至2014年3月）

7,146人

已参加车辆维修工场约章计划的工场数目资料:

申请参加约章计划的工场数目

472间

成功申请的工场数目（截至2014年3月）

327间

公众可于机电工程署网页查阅「车辆维修工场约章」签署者表列名单及其提供的服务类别等资料。

(约章资料：http://www.emsd.gov.hk/emsd/chi/sgi/vlntry_vmrsschrtr.shtml)

(约章签署者表列名单：http://www.emsd.gov.hk/emsd/c_download/sgi/CharterWorkshop.pdf)



汽车新知

欧盟六期柴油引擎及后处理系统介绍(一)

主要内容：

- 欧6排放法规 • EGR系统介绍 • 后处理系统介绍
- 内燃机的废气排放

氮氧化合物(NOx)

- 包括一氧化氮(NO)与二氧化氮(NO₂)。
- 由氮气与氧气在高温下(例如燃烧)反应生成。主要产生于柴油机高负荷工况。
- 危害：
 - 对人体肺部有刺激，可引起支气管炎、肺炎及降低呼吸系统的抵抗力。
 - 与其他化合物结合生成酸雨。
 - 在阳光下与碳氢化合物反应形成光化学烟雾的臭氧。

微粒排放物(PM)

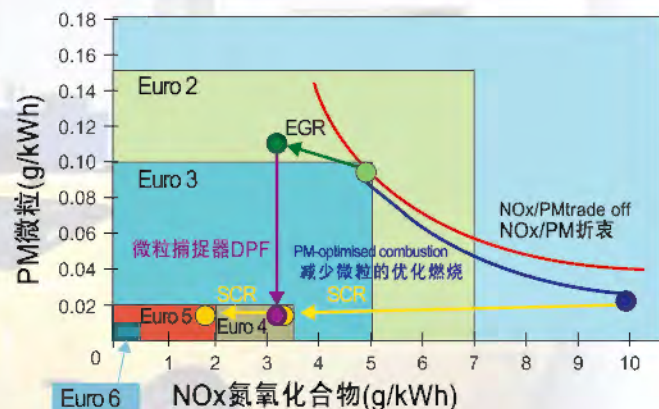
- 排气经稀释后通过筛检程式所收集到的所有沉积物。主要包括碳颗粒、燃油与机油中的重碳氢、硫酸盐、硝酸盐及灰粉。
- 碳颗粒(煤烟)是因空气不足或燃烧温度低致使自由碳不能完全燃烧而形成。
- 危害：
 - 细小颗粒可进入肺的最深部位，并沉积较长时间。可加重呼吸系统病症(哮喘、支气管炎)，降低肺功能及免疫力，导致肺组织器质性病变与泡状巨噬细胞损伤。

欧6排放法规简介：

欧盟标准	年份	NOx	PM	CO	HC
欧盟1期	1.4.1995	8.0	0.36	4.5	1.1
欧盟2期	1.4.1997	7.0	0.15	4.0	1.1
欧盟3期	1.10.2001	5.0	0.10	2.1	0.66
欧盟4期	1.10.2006	3.5	0.02	1.5	0.46
欧盟5期	1.6.2012	2.0	0.02	1.5	0.46
欧盟6期	1-9-2016*	0.46	0.01	1.5	0.13

所有排放均以 g/kW·hr 为单位

*31-12-2013 EU



- EGR系统介绍
- Exhaust gas recirculation (EGR)废气再循环是将引擎的一部分废气通过进气系统返回到它的燃烧室，以减少氮氧化物排放的方法。
- EGR最重要的减排因素是将柴油燃烧火焰的峰值温度降低。导致较低的峰值温度的效果，可分为：
 - i) 稀释效应 — 稀释效应是减少新鲜空气进入进气系统，让氧气减少；
 - ii) 热能效应 — 热能效应完全是由于增加在燃烧区中可用气体的平均比热容量。附加质量效应是任何附加物质进入进气系统，所产生的稀释效果。这两个效果说明在燃烧室中的非反应气体的热量吸收变化；
 - iii) 化学效应 — 化学效应是让废气在吸热反应的离解过程中消耗热能，减少燃烧温度。

(下期待续)

有奖问答

Q1 以「10年经验」作为取得注册车辆维修技工资格的途径，最迟会于_____年年底前取消。

- A 2014年 B 2015年 C 2016年 D 2017年

Q2 以下哪项不是取消「10年经验」这注册途径的原因？

- A 提升注册车辆维修技工的质素
B 提升注册车辆维修技工的专业地位
C 业内需以「10年经验」取得注册的从业员绝大部分已经注册了
D 注册车辆维修技工的人数已达标

Q3 现在用「10年经验」成功注册的技工，在取消「10年经验」这注册途径后，其注册将会_____。

- A 即时失效 C 继续有效，无论续期与否
B 维持有效3年，然后失效 D 继续有效，但一定要准时续期

Q4 柴油引擎的EGR (Exhaust gas recirculation废气再循环) 系统最重要的减排因素是_____，以减少氮氧化物的排放。

- A 增加新鲜空气进入进气系统 C 减少燃烧区中可用气体的平均比热容量
B 将柴油燃烧火焰的峰值温度降低 D 让废气在吸热反应的离解过程中补充热能

Q5 柴油引擎产生的氮氧化合物，与下列哪项危害并无直接关系？

- A 癌病 B 支气管炎 C 酸雨 D 臭氧

参加办法

请填妥下列表格及圈出正确答案，以传真或电邮方式送交车辆维修注册组（传真：3521 1565或电邮：vmru@emsd.gov.hk）。截止日期：2014年6月14日。

题目	答案				姓名：
1	A.	B.	C.	D.	
2	A.	B.	C.	D.	车辆维修技工注册编号：VM_____
3	A.	B.	C.	D.	电邮地址：
4	A.	B.	C.	D.	联络电话：
5	A.	B.	C.	D.	

得奖者可获精美纪念品乙份，名额共10个，若全部答案正确的参加者超过10名，则以抽签方式决定得奖者。

- 只限已有效注册的车辆维修技工参加，每人每期可参加一次。
- 答案以车辆维修注册组的决定为准。
- 正确答案及得奖名单会在下期《RVM通讯》公布，车辆维修注册组亦会个别通知得奖者。

《RVM通讯》第7期有奖问答结果

《RVM通讯》第7期 的有奖问答游戏 答案如下：

问题	1	2	3	4	5
答案	B	C	A	D	A

答对全部问题及以抽签方式选出的10位得奖者：

张锦胜(VM0043515)、张国振(VM0078564)、
何鸿昌(VM0039259)、吴柏杨(VM0072208)、
何健荣(VM0020959)、鍾浩明(VM0105539)、
梁志强(VM0082944)、叶建荣(VM0014468)、
凌云峯(VM0015326)、譚伟明(VM0097282)。



部分提供汽车业持续专业进修的培训机构（排名不分先后）

培训机构名称	网址	查询电话	QR Code
交通事业从业员协会	http://www.facebook.com/tseahk 2014年5月至7月课程现已招生，内容包括环保电动汽车电力系统运作、全气动制动系统运作、变速箱的演变及新维修技术的应用、欧盟四型及欧盟五型动力系统运作的基本原理、怎样透过上网搜寻车辆维修技术新资讯及智能制动系统运作的基本原理，详情请浏览以上网址或致电查询。	2575 5544	
卓越培训发展中心 (汽车业)	http://www.pro-act.edu.hk/automobile 2014年7月25日（星期五）晚举办汽车业界研讨会，费用全免。 请填妥夹附的报名表，于5月30日前交回主办单位。	2441 1312	
香港汽车工业学会	http://www.hkimi.org.hk 香港汽车工业学会与荷兰Electude公司合作的一系列e-Learning网上汽车培训课程，每月开班。其间会有网上导师指导并评核。学员完成有关课程后，可获颁发持续专业进修证书，详情请浏览以上网址或致电查询。	2625 5903	
香港汽车修理 同业商会	http://www.hkvrma.com.hk/training/index.html	2399 7977	
香港汽车维修业 雇员总会	http://www.VrUnion.hk	2393 9955	
职业安全健康局	https://eform.oshc.org.hk/course/tchi/course/CourseDetail.asp?CourseID=463	2311 3322	
营运工程师学会 (香港分会)	http://www.soe.org.hk/events.asp	2617 0311	

温馨提示

请密切留意每期通讯内容：它有助你了解注册计划的进展，取得持续专业进修时数及提升服务水平。

每期通讯内容可于机电工程署网页下载：http://www.emsd.gov.hk/emsd/chi/sgi/vmrs_pub_news.shtml

如有任何查询，请与机电工程署车辆维修注册组联络

(传真号码：3521 1565、电邮地址：vmru@emsd.gov.hk、电话：2808 3867 或致电政府热线1823)

编辑委员会成员

王德燊先生（总编辑）、冯明港先生、黎志华先生、廖达明先生、王耀光先生、文婉玲小姐、戴德中先生及罗高明先生

一般法例部 機電工程署

香港九龍啟成街3號

General Legislation

Electrical and Mechanical Services Department

3 Kai Shing Street, Kowloon, Hong Kong

電話 Tel: (852) 2808 3867 傳真 Fax: (852) 3521 1565

網址 Website: www.emsd.gov.hk

電郵 Email: vmru@emsd.gov.hk